

**Программный комплекс «Квазар»**

**Модуль**  
**«Консилиумы врачей»**

**Руководство пользователя**

---

# Оглавление

<b>Описание модуля .....</b>	<b>3</b>
<b>Права пользователей и роли персонала.....</b>	<b>4</b>
<b>Начало работы с модулем.....</b>	<b>5</b>
<b>Работа с журналом.....</b>	<b>6</b>
Загрузка журнала .....	6
Поиск по журналу .....	6
Настройка правил фильтрации.....	7
Экспорт журнала .....	8
<b>Создание протокола консилиума врачей.....</b>	<b>9</b>
Вкладка «Пациент» .....	10
Строка поиска .....	10
Расширенный поиск .....	12
Вкладка «Состав консилиума».....	13
Вкладка «Протокол консилиума».....	16
Вкладка «Сведения о лечении».....	20
Вкладка «Диагнозы» .....	22
Добавление диагноза .....	23
Редактирование диагноза .....	28
Удаление диагноза .....	28
<b>Добавление в реестр по решению ВК .....</b>	<b>30</b>
<b>Редактирование протокола консилиума .....</b>	<b>31</b>
<b>Печать протокола консилиума врачей .....</b>	<b>32</b>
<b>Удаление протокола консилиума.....</b>	<b>33</b>
<b>Подписание протокола консилиума .....</b>	<b>34</b>

---

## Описание модуля

Модуль «Консилиум врачей» предназначен для создания протокола консилиума врачей, формирования ЭМД «Протокол консилиума врачей» и добавления сведений о пациенте в модуль «Реестр паллиативных пациентов, в том числе получающих наркотические средства».

---

## Права пользователей и роли персонала

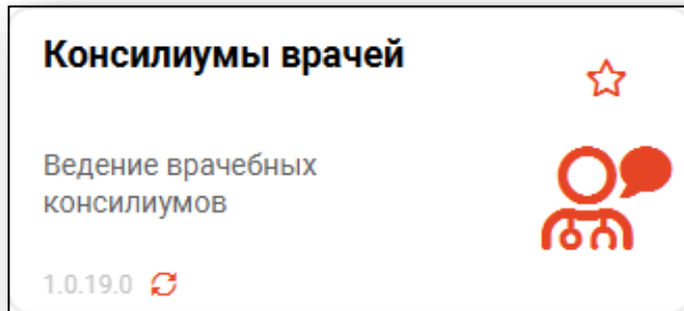
Для доступа к модулю необходимо право «Доступ к модулю «Консилиумы врачей»».

Для отображения в составе консилиума необходима роль:

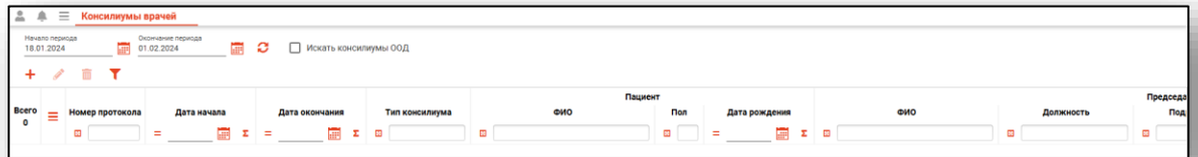
- «Консилиумы (председатель)» для председателя консилиума;
- «Консилиумы (врач)» для врачей, входящих в состав консилиума.

## Начало работы с модулем

Выберите модуль «Консилиумы врачей».



Будет открыта вкладка модуля.



## Работа с журналом

### Загрузка журнала

Чтобы сформировать журнал «Консилиумы врачей», выберите дату начала и окончания периода и нажмите на кнопку «Обновить список».

Если в системе есть информация за указанный период, то в табличной части журнала отобразятся записи.

Всего 32	№ протокола	Дата начала	Дата окончания	Тип консилиума	Пациент		
					ФИО	Пол	Дата рождения
1	19	24.11.2023	24.11.2023		Филатова Наталья Витальевна		19.08.1996
2	y1	30.08.2023	30.08.2023	Общепольничный	Филатова Наталья Витальевна		19.08.1996
3	256	16.08.2023	16.08.2023	Общепольничный	Филатова Наталья Витальевна		19.08.1996
4	7	31.05.2023	31.05.2023		Филатова Наталья Витальевна		19.08.1996
5	18	31.05.2023	31.05.2023	Общепольничный	Филатова Наталья Витальевна		19.08.1996

### Поиск по журналу

Поиск по журналу «Консилиум врачей» возможно осуществить по номеру протокола или по фамилии пациента.

Нажмите на кнопку «Найти» и в открывшемся поле внесите номер протокола или фамилию пациента. В табличной части журнала будет отображен результат поиска.

При включённом фильтре «Искать консилиумы ООД» все соответствующие записи будут подсвечены красным цветом.

Консилиумы врачей

Начало периода: 01.01.2022, Окончание периода: 01.02.2024

Искать консилиумы ООД

Всего	Номер протокола	Дата начала	Дата окончания	Тип консилиума	
48					
22	0-76	05.04.2023	05.04.2023	Общепольничный	Моисеева
23	357	29.03.2023	29.03.2023		Косолап
24	15900	29.03.2023	29.03.2023		Косолап
25	159	29.03.2023	29.03.2023	Онкологический	Косолап
26	1819	16.03.2023	16.03.2023	Онкологический	Филатова Н
27	1818	16.03.2023	16.03.2023	Онкологический	Филатова Н

## Настройка правил фильтрации

Возможно отфильтровать пациентов непосредственно в журнале «Реестр паллиативных пациентов, в том числе получающих наркотические средства». Для этого введите нужный параметр в строку поиска над интересующим столбцом.

Подробное описание работы с табличной частью журнала можно найти в инструкции «Основы взаимодействия с МИС «Квазар».

Консилиумы врачей

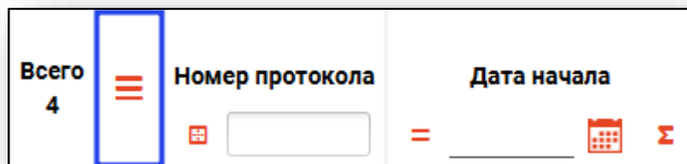
Начало периода: 02.01.2009, Окончание периода: 06.02.2025

Искать консилиумы ООД

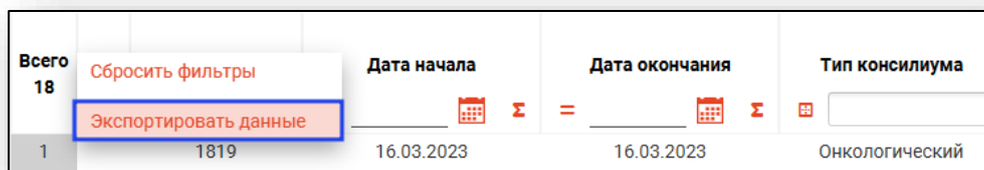
Всего	Номер протокола	Дата начала	Дата окончания	Тип консилиума	Пациент	Дата рождения	ФИО	Должность	Председат
3					ФИО				Под
1	832	16.01.2025	16.01.2025	Общепольничный	Мешкова Ольга Сергеевна	Женский	03.03.1998	Мышкин Валерий Альбертович	заведующий структурного п...
2	8745	12.02.2024	12.02.2024	Перинатальный	Мешкова Ольга Сергеевна	Женский	03.03.1998	Мышкин Валерий Альбертович	врач-терапевт участковый
3	11	21.10.2022	21.10.2022	Мультидисциплинар...	Мешкова Ольга Сергеевна	Женский	03.03.1998	Мышкин Валерий Альбертович	врач-терапевт участковый

## Экспорт журнала

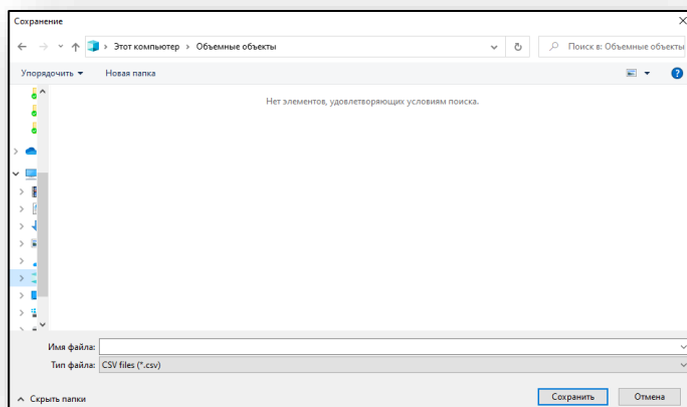
Журнал «Консилиумы врачей» возможно экспортировать в формат CSV. Для этого необходимо сформировать журнал и нажать на кнопку «Показать действия».



И выбрать пункт меню «Экспортировать данные».



Откроется окно сохранения. Выберите папку назначения, укажите имя файла и нажмите «Сохранить».



## Создание протокола консилиума врачей

Для создания протокола консилиума врачей нажмите на кнопку «Создать консилиум».

Будет открыто новое окно «Протокол консилиума врачей».

## Вкладка «Пациент»

Вкладка «Пациент» содержит подробную информацию о пациенте, а также есть возможность внести представителя пациента и сведения о документе, удостоверяющем полномочия представителя.

The screenshot shows a web interface for creating a doctor's consultation protocol. The main title is 'Протокол консилиума врачей'. Below the title, there is a patient selection area with a dropdown menu currently showing '<Пациент не выбран>'. To the right of this, the clinic information is displayed: 'Поликлиника №86 ОГРН 5649879845454'. A sidebar on the left contains a list of menu items: 'Пациент' (highlighted with a red box), 'Состав консилиума', 'Протокол консилиума', 'Сведения о лечении', and 'Диагнозы'. The main content area is divided into sections: 'Пациент' (with a search icon, edit icon, and help icon), 'Законный представитель' (with a checkbox and search/edit/help icons), and 'Документ, удостоверяющий полномочия представителя' (with a table for document details). At the bottom, there are buttons for 'Сохранить', 'Печать', and 'Подписать'.

Для заполнения протокола консилиума врачей необходимо выполнить поиск пациента.

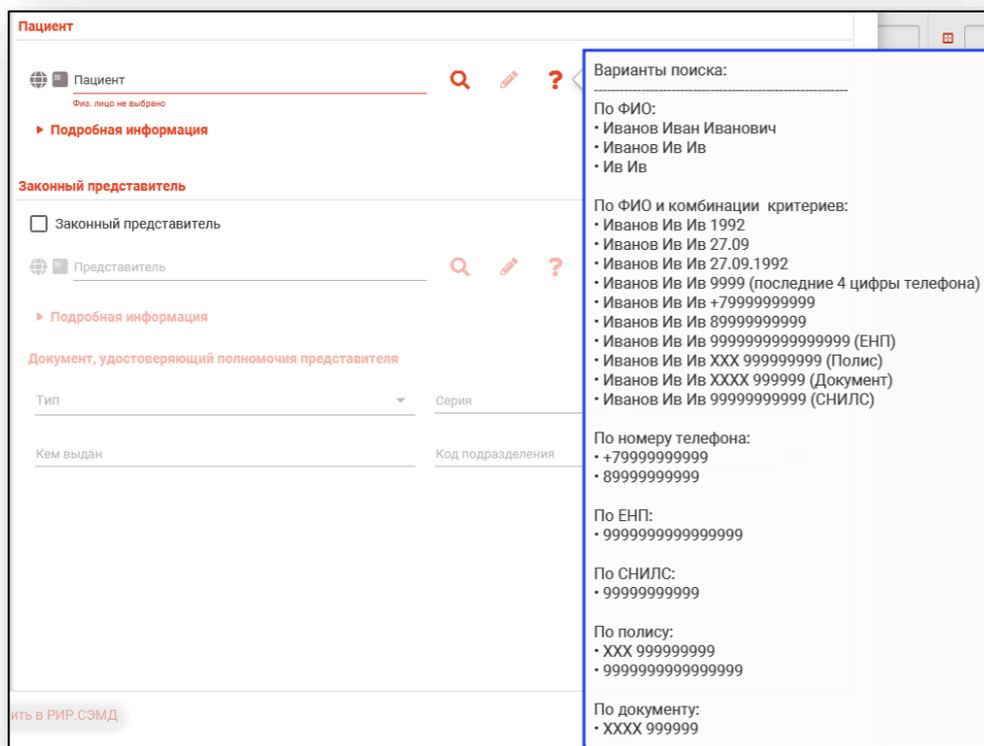
### Строка поиска

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

This close-up view shows the search bar for the 'Пациент' section. It includes a search icon, an edit icon, and a help icon (a question mark inside a square box, highlighted with a blue border). Below the search bar, there is a red arrow pointing to the text 'Подобная информация'.

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).



После ввода данных необходимо нажать на кнопку «Поиск».



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

## 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: 7

**Критерии поиска**

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

**Найти**  
Сбросить

ФИО	Д.р. (возраст)	СНИЛС	ЕНП	Телефон	Полис
Филатова Наталья Васильевна	17.05.1956 (66)	10608392942	3656340887000213	02010839743	02010839743
Филатова Наталья Ивановна	22.09.1963 (59)	78134476524	3647630890000621	02012837374	02012837374
Филимонова Нателла	18.07.1965 (57)				
Филатова Наталья Васильевна	25.04.1987 (35)	58945806265	3650210882000429	02010111805	02010111805
Филатова Наталья Евгеньевна	30.07.1990 (32)	65344527401	3654900883000927	02021823284	02021823284
Филатова Наталья Филлиповна	12.01.1995 (27)	21254654654	4800264684968414	+72225841684	4800264684968414

ПРИНЯТЬ ОТМЕНА

Выбрать дополнительные параметры поиска возможно в левой части экрана.

Подробную информацию о поиске физического лица возможно изучить в инструкции [«Физические лица»](#).

## Вкладка «Состав консилиума»

Во вкладке «Состав консилиума» возможно внести председателя врачебной комиссии, участников консилиума и указать ответственного.

The screenshot shows a web application window titled "Протокол консилиума врачей" (Conciliatory Committee Protocol). The patient information is: Филатова Наталья Витальевна (Ж) 19.08.1996 СНИЛС 81988161558, Поликлиника №86 ОГРН 5649879845454. The left sidebar contains navigation items: Пациент, Состав консилиума (highlighted), Протокол консилиума, Сведения о лечении, and Диагнозы. The main area is titled "Состав консилиума" and contains two rows for adding members. Each row has a "Врач" (Doctor) dropdown menu, a "Председатель" (Chairman) checkbox, and an "Особое мнение" (Special opinion) checkbox. A "Добавить участника" (Add participant) button is located below the rows. At the bottom, there is an "Ответственный" (Responsible) dropdown menu and buttons for "Сохранить" (Save), "Печать" (Print), and "Подписать" (Sign).

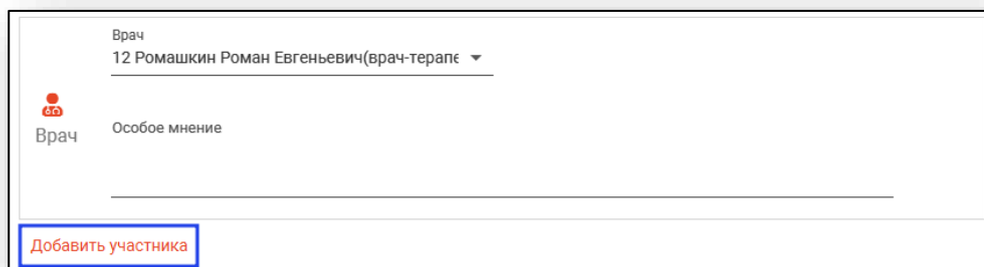
Поле «Врач» в блоке «Председатель» заполняется из выпадающего списка. Для отображения в выпадающем списке сотруднику должна быть присвоена роль в модуле «Роли персонала».

This close-up shows the "Врач" dropdown menu open, displaying a list of staff members. The first option is "123461 Мышкин Валерий Альбертович(врач-терапевт участковый, Взрослая поликлиника) общий профиль" and the second is "178 Черкасова Алина Евгеньевна(врач-терапевт, Взрослая поликлиника)". The "Председатель" checkbox is visible to the left of the dropdown.

Поле «Особое мнение» заполняется вручную.

Блок «Врач» заполняется аналогично.

При необходимости добавить врача в состав консилиума, нажмите на кнопку «Добавить участника».



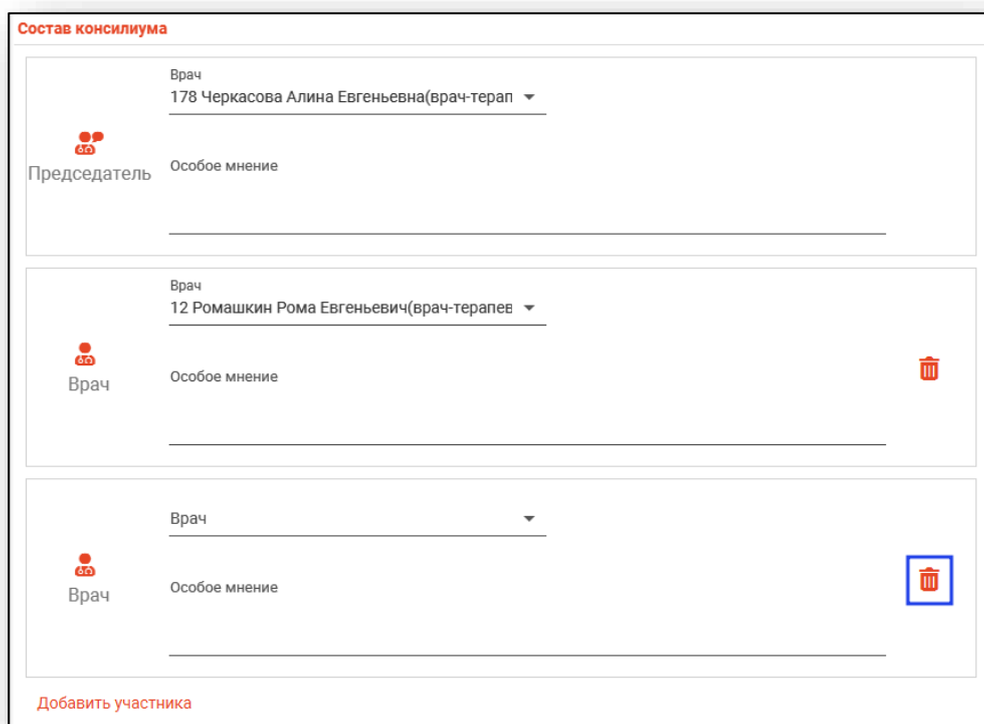
Врач  
12 Ромашкин Роман Евгеньевич(врач-терапевт ▼)

Врач Особое мнение

Добавить участника

Таким образом, будет добавлен новый блок «Врач».

Удалить ошибочно созданную запись об участнике в составе консилиума возможно нажав по пиктограмме «Удалить» справа от записи.



Состав консилиума

Врач  
178 Черкасова Алина Евгеньевна(врач-терапевт ▼)

Председатель Особое мнение

Врач  
12 Ромашкин Рома Евгеньевич(врач-терапевт ▼)

Врач Особое мнение

Врач  
Особое мнение

Добавить участника

Поле «Ответственный» заполняется из выпадающего списка, сформированного на основе врачей-участников консилиума, и определяет подписанта внутри электронного медицинского документа.

**Протокол консилиума врачей** ✕

Филатова Наталья Витальевна (Ж) 19.08.1996 СНИЛС 81988161558  
Поликлиника №86 ОГРН 5649879845454

- Пациент
- Состав консилиума**
- Протокол консилиума
- Сведения о лечении
- Диагнозы

**Состав консилиума**

Врач		
Председатель	Особое мнение	🗑
_____		
Врач		
123461 Мышкин Валерий Альбертович(врач-		
Врач	Особое мнение	🗑
_____		
Врач		
12 Ромашкин Рома Евгеньевич(врач-терапев		
Врач	Особое мнение	🗑
_____		

Добавить участника ▾

Ответственный  
апевт участковый, Взрослая поликлиника) общий профиль ▾

123461 Мышкин Валерий Альбертович(врач-терапевт участковый, Взрослая поликлиника) общий профиль

12 Ромашкин Рома Евгеньевич(врач-терапевт, Взрослая поликлиника)

Сохранить Печать ▾ Подписать

## Вкладка «Протокол консилиума»

На вкладке «Протокол консилиума» заполняются сведения о дате проведения консилиума, его типе и цели, а также протокол и решение консилиума.

**Протокол консилиума врачей**

Филатова Наталья Витальевна (Ж) 19.08.1996 СНИЛС 81988161558  
Поликлиника №86 ОГРН 5649879845454

Пациент  
Состав консилиума  
**Протокол консилиума**  
Сведения о лечении  
Диагнозы

**Протокол консилиума врачей**

**Общие сведения**

Дата начала консилиума 19.04.2023  
Дата окончания консилиума 19.04.2023  
Номер протокола  
Поле обязательно для заполнения

Тип консилиума  
Цель консилиума  
Форма проведения

Проведен с применением телемедицины

**Консилиум**

Протокол консилиума  
Результат консилиума  
Решение консилиума

Сохранить Печать Подписать

В блоке «Общие сведения» дата начала и дата окончания консилиума вносятся вручную либо с помощью «Календаря». Поле «Номер протокола» заполняется вручную.

**Общие сведения**

Дата начала консилиума 19.04.2023  
Дата окончания консилиума 19.04.2023  
Номер протокола  
Поле обязательно для заполнения

Тип консилиума  
Цель консилиума  
Форма проведения

Поля «Тип консилиума», «Цель консилиума» и «Форма проведения» заполняются из выпадающего списка.

Протокол консилиума врачей

**Общие сведения**

Дата начала консилиума: 21.10.2022  
Дата окончания консилиума: \_\_\_\_\_  
Номер протокола: 212

Тип консилиума: 1 - Общебольничный  
Цель консилиума: \_\_\_\_\_  
Форма проведения: \_\_\_\_\_

Проведен с применением телемедицины

**Консилиум**

Протокол консилиума: \_\_\_\_\_  
Решение консилиума: \_\_\_\_\_

- 1 - Установление состояния здоровья пациента
- 2 - Установление диагноза
- 3 - Определение (медицинского) прогноза
- 4 - Определение тактики медицинского обследования
- 5 - Определение тактики лечения
- 6 - Определение целесообразности направления в специализированные отделения медицинской организации
- 7 - Определение целесообразности направления в другую медицинскую организацию
- 8 - Установление диагноза смерти мозга
- 9 - Решение о медицинском вмешательстве без согласия гражданина
- 10 - Решение по иным медицинским вопросам / решение иных вопросов

При необходимости поставьте отметку «Проведен с применением телемедицины».

Протокол консилиума врачей

**Общие сведения**

Дата начала консилиума: 21.10.2022  
Дата окончания консилиума: \_\_\_\_\_  
Номер протокола: 212

Тип консилиума: 1 - Общебольничный  
Цель консилиума: 5 - Определение тактики лечения  
Форма проведения: 1 - Очно

Проведен с применением телемедицины

Раздел «Консилиум» можно заполнить как вручную, так и из шаблона консилиума.

При ручном заполнении поля «Протокол консилиума» и «Решение консилиума» заполняются путем ввода текста в соответствующие строки.

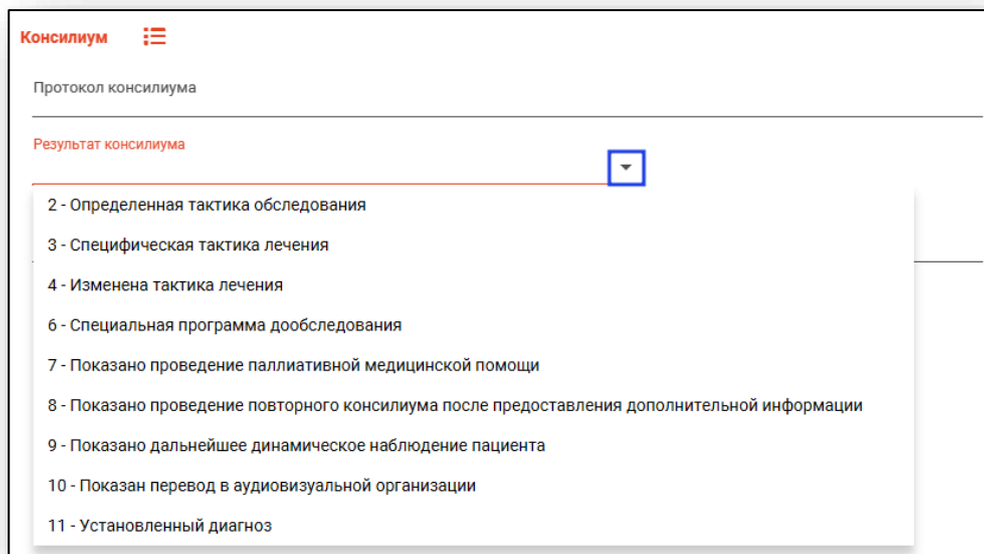
**Консилиум**

Протокол консилиума: \_\_\_\_\_

Результат консилиума: \_\_\_\_\_

Решение консилиума: \_\_\_\_\_

Поле «Результат консилиума» заполняется из раскрывающегося списка.



Консилиум ☰

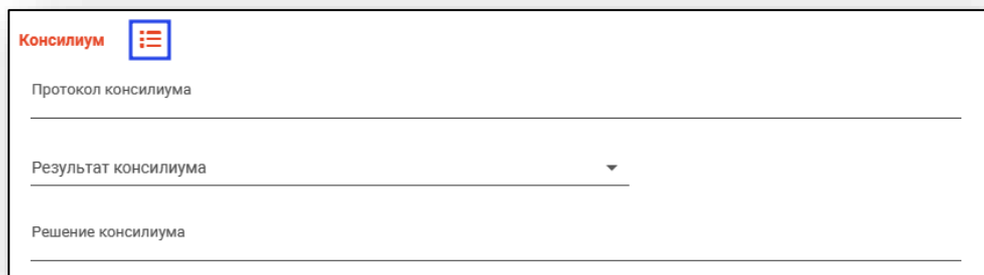
Протокол консилиума

---

Результат консилиума ▾

- 2 - Определенная тактика обследования
- 3 - Специфическая тактика лечения
- 4 - Изменена тактика лечения
- 6 - Специальная программа дообследования
- 7 - Показано проведение паллиативной медицинской помощи
- 8 - Показано проведение повторного консилиума после предоставления дополнительной информации
- 9 - Показано дальнейшее динамическое наблюдение пациента
- 10 - Показан перевод в аудиовизуальной организации
- 11 - Установленный диагноз

В случае заполнения полей «Протокол консилиума» и «Решение консилиума» из шаблона необходимо нажать на кнопку «Выбрать из шаблона».



Консилиум ☰

Протокол консилиума

---

Результат консилиума ▾

---

Решение консилиума

---



## Вкладка «Сведения о лечении»

Вкладка «Сведения о лечении» содержит сведения о случае оказания медицинской помощи.

The screenshot shows a web application window titled "Протокол консилиума врачей". At the top, it displays patient information: "Филатова Наталья Витальевна (Ж) 19.08.1996 81988161558" and clinic information: "Поликлиника №86 ОГРН 5649879845454". A left sidebar contains navigation items: "Пациент", "Состав консилиума", "Протокол консилиума", "Сведения о лечении" (highlighted with a blue box), and "Диагнозы". The main content area is titled "Сведения о случае оказания медицинской помощи" and includes sections for "Общие сведения" (with fields for start/end dates and case number), "Описание" (with fields for patient complaints, history, and treatment), "Анамнез жизни" (with a blood group field), and "Объективные данные" (with a general patient condition field). At the bottom, there are buttons for "Сохранить", "Печать", and "Подписать".

Блок «Общие сведения» содержит информацию о дате начала и окончания случая, номер истории болезни или амбулаторной карты, источник оплаты, условия оказания и форму мед.помощи.

Поля «Дата начала случая» и «Дата окончания случая» заполняются вручную либо с помощью «Календаря». Поле «Номер истории или амбулаторной карты» заполняется вручную.

This close-up screenshot focuses on the "Общие сведения" section. It shows three input fields: "Дата начала случая" with the value "21.10.2022", "Дата окончания случая", and "Номер истории болезни или амбулаторной карты" with the value "5214". Below these are three dropdown menus: "Источник оплаты", "Условия оказания", and "Форма мед. помощи".

Поля «Источник оплаты», «Условия оказания» и «Форма мед.помощи» заполняются из выпадающего списка.

**Общие сведения**

Дата начала случая 21.10.2022 Дата окончания случая Номер истории болезни или амбулаторной карты 5214

Источник оплаты  Условия оказания  Форма мед. помощи

- 1 - ОМС
- 3 - ДМС
- 4 - Средства пациента
- 5 - Третье лицо (физическое)
- 6 - Третье лицо (юридическое)
- 8 - Бюджет федеральный
- 9 - Бюджет региональный
- 10 - ФСС
- 11 - Бюджет медицинской организации
- 12 - Бюджет федеральный и региональный

Блок «Описание» включает в себя поля «Жалобы пациента», «Анамнез заболевания» и «Информация о проведенном лечении». Данные поля необходимо заполнить вручную.

**Описание**

Жалобы пациента

Анамнез заболевания

Информация о проведенном лечении

Блок «Анамнез жизни» включает в себя поля «Группа крови и резус» и «Анамнез жизни».

Поле «Группа крови и резус» заполняется из выпадающего списка, поле «Анамнез жизни» заполняется вручную.

**Анамнез жизни**

Группа крови и резус

Анамнез жизни

Блок «Объективные данные» содержит поля «Общее состояние пациента» и «Описание состояния».

Поле «Общее состояние пациента» заполняется из выпадающего списка, поле «Описание состояния» заполняется вручную.

The screenshot shows a form titled "Объективные данные" (Objective data). It contains two input fields: "Общее состояние пациента" (General patient condition) which is a dropdown menu, and "Описание состояния" (Description of condition) which is a text input field.

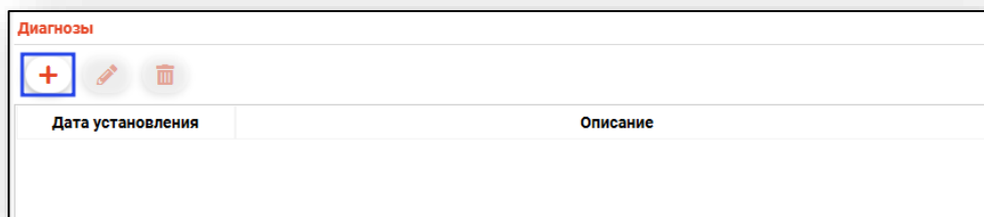
## Вкладка «Диагнозы»

Вкладка «Диагнозы» содержит информацию о диагнозах пациента.

The screenshot shows the "Протокол консилиума врачей" (Physician Consultation Protocol) window. The "Диагнозы" (Diagnoses) tab is selected in the left sidebar. The main area displays a table with columns "Дата установления" (Date of establishment) and "Описание" (Description). The table is currently empty. At the top of the table, there are icons for adding (+), editing (pencil), and deleting (trash) a diagnosis. At the bottom of the window, there are buttons for "Сохранить" (Save), "Печать" (Print), and "Подписать" (Sign).

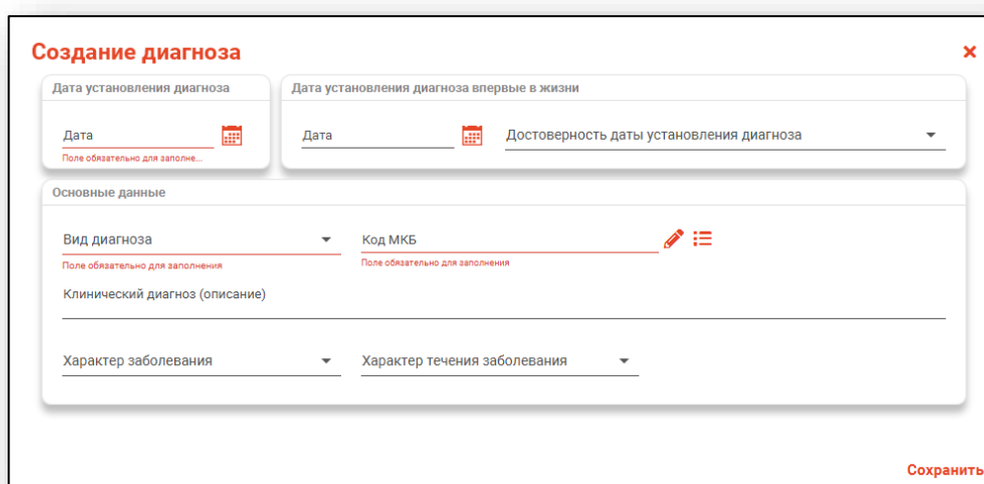
## Добавление диагноза

Для добавления диагноза нажмите на кнопку «Добавить диагноз».

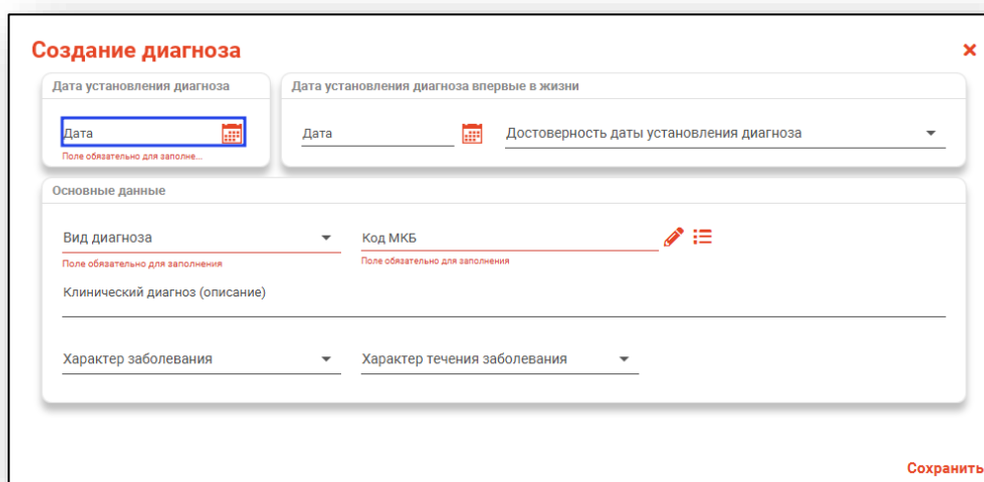


Дата установления	Описание
-------------------	----------

Будет открыто новое окно «Создание диагноза».



Внесите дату в блоке «Дата установления диагноза» вручную либо с помощью «Календаря».



При необходимости заполните блок «Дата установления диагноза впервые в жизни».

Поле «Дата» заполняется вручную либо с помощью «Календаря», поле «Достоверность даты установления диагноза» заполняется из выпадающего списка.

Дата установления диагноза впервые в жизни

Дата

Достоверность даты установления диагноза

- 1 - Со слов пациента
- 3 - Со слов законного (уполномоченного) представителя
- 21 - На основании медицинской документации - В бумажной форме
- 22 - На основании медицинской документации - В электронной форме

Код МКБ

Поле обязательно для заполнения

В блоке «Основные данные» из выпадающего списка заполните поле «Вид диагноза». Для внесения данных в поле «Код МКБ» нажмите на кнопку «Выбрать значение из списка».

Основные данные

Вид диагноза

Код МКБ

- 1 - Основное заболевание
- 2 - Осложнение основного заболевания
- 3 - Сопутствующее заболевание
- 4 - Конкурирующее заболевание
- 5 - Внешние причины заболеваемости и смертности
- 6 - Фоновое заболевание
- 7 - Осложнение сопутствующего заболевания

заполнения

ия заболевания

Будет открыто новое окно «Код МКБ», в котором необходимо выбрать диагноз из справочника. Для быстрого поиска воспользуйтесь строкой поиска.

Выберите диагноз и нажмите «Ок».

**Код МКБ** ✕

аллергическ 🔍

- D69.0 - Аллергическая пурпура
- J30 - Вазомоторный и аллергический ринит
- J30.1 - Аллергический ринит, вызванный пыльцой растений
- J30.2 - Другие сезонные аллергические риниты
- J30.3 - Другие аллергические риниты
- J30.4 - Аллергический ринит неуточненный
- J45.0 - Астма с преобладанием аллергического компонента
- J45.1 - Неаллергическая астма
- K52.2 - Аллергический и алиментарный гастроэнтерит и колит
- L23 - Аллергический контактный дерматит
- L23.0 - Аллергический контактный дерматит, вызванный металлами

**OK**

Далее необходимо заполнить поле «Клинический диагноз (описание)» либо вручную путем ввода текста в строку, либо из шаблона, нажав на кнопку «Выбрать диагноз из шаблона».

Основные данные

Вид диагноза: 1 - Основное заболевание

Код МКБ: A05.8 - Другие уточненные бактериальные пище 🔍

Клинический диагноз (описание)

Характер заболевания

Характер течения заболевания

Из выпадающего списка заполните поля «Характер заболевания» и «Характер течения заболевания».

Основные данные

Вид диагноза: 1 - Основное заболевание  
Код МКБ: L50.0 - Аллергическая крапивница

Клинический диагноз (описание): L50.0 - Аллергическая крапивница

Характер заболевания: 3 - Острое  
Характер течения заболевания: 11 - Молниеносный

Сохранить

Если во вкладке «Протокол консилиума» тип консилиума был указан как «Онкологический», окно «Создание диагноза» будет иметь дополнительный блок «Онкология».

Создание диагноза

Дата установления диагноза: Дата  
Дата установления диагноза впервые в жизни: Дата, Достоверность даты установления диагноза

Основные данные

Вид диагноза: Вид диагноза  
Код МКБ: Код МКБ

Клинический диагноз (описание): Клинический диагноз (описание)

Характер заболевания: Характер заболевания  
Характер течения заболевания: Характер течения заболевания

Онкология

Метод определения диагноза: Метод определения диагноза  
Стадирование по TNM: Стадирование по TNM

Тумор: Тумор, Nodus, Metastasis

Гистология: Гистология

Иммуногистохимия: Иммуногистохимия

Молекулярно-генетическое исследование: Молекулярно-генетическое исследование

Сохранить

Из выпадающего списка заполните поля «Метод определения диагноза» и «Стадирование по TNM».

Онкология

Метод определения диагноза

- 1 - Клиническая картина
- 2 - Лабораторные данные
- 3 - Функциональная диагностика
- 4 - Лучевая диагностика
- 5 - Эндоскопические данные
- 6 - Интраоперационные данные
- 7 - Патоморфологические данные

Стадирование по TNM

Поле обязательно для заполнения

Nodus Metastasis

В зависимости от диагноза и проставленных значений в поле «Стадирование по TNM», поля «Tumor», «Nodus» и «Metastasis» будут заполнены автоматически, либо внесите значения из выпадающего списка.

Онкология

Метод определения диагноза

2 - Лабораторные данные

Стадирование по TNM

II

Tumor

824 - T4

Nodus

828 - N0

Metastasis

836 - M0

Гистология

Иммуногистохимия

Молекулярно-генетическое исследование

Поля «Гистология», «Иммуногистохимия» и «Молекулярно-генетическое исследование» заполняются вручную.

Онкология

Метод определения диагноза

2 - Лабораторные данные

Стадирование по TNM

II

Tumor

824 - T4

Nodus

828 - N0

Metastasis

836 - M0

Гистология

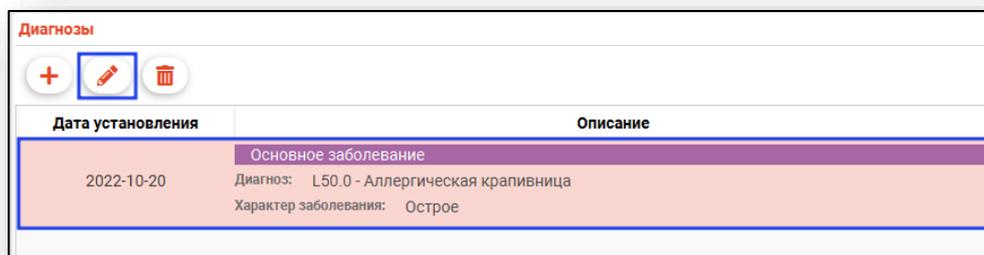
Иммуногистохимия

Молекулярно-генетическое исследование

После внесения данных нажмите на кнопку «Сохранить».

## Редактирование диагноза

Чтобы внести изменения в созданный диагноз, выберите диагноз из списка одним кликом и нажмите на кнопку «Редактировать диагноз».



Будет открыто окно «Редактирование диагноза». Внесите нужные изменения и нажмите на кнопку «Сохранить».

**Редактирование диагноза**

Дата установления диагноза: 12.04.2023

Дата установления диагноза впервые в жизни: 12.04.2023

Достоверность даты установления диагноза: 21 - На основании медицинской документации - В бумажной ф

Основные данные

Вид диагноза: 1 - Основное заболевание

Код МКБ: J10.1 - Грипп с другими респираторными проявл

Клинический диагноз (описание): ОРВИ

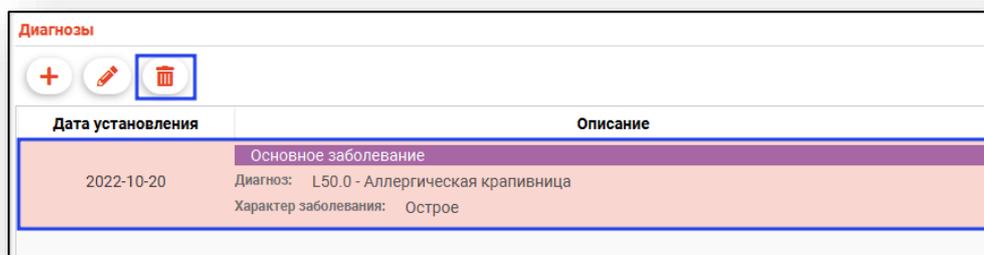
Характер заболевания: 3 - Острое

Характер течения заболевания: 12 - Острый

Сохранить

## Удаление диагноза

Для удаления ошибочно внесенного диагноза, выберите диагноз из списка одним кликом и нажмите на кнопку «Удалить диагноз».



После внесения всей информации нажмите на кнопку «Сохранить».



The image shows a screenshot of a web application interface. It features a form with a header section and a main content area. At the bottom of the form, there are three buttons: 'Сохранить' (Save), 'Печать' (Print), and 'Подписать' (Sign). The 'Сохранить' button is highlighted with a blue border, indicating it is the focus of the instruction.

## Добавление в реестр по решению консилиума

Сведения о пациенте будут добавлены в реестр паллиативных пациентов, в том числе получающих наркотические средства, если при заполнении протокола указаны данные об основном диагнозе, дате начала консилиума, общем состоянии пациента и в составе консилиума указан(ы) врач(и) по паллиативной помощи.

**Обратите внимание**, что данные будут отображены в реестре после сохранения протокола.

Реестр паллиативных пациентов, в том числе получающих наркотические средства

Начало периода: 22.01.2025, Окончание периода: 05.02.2025

Консилиумы врачей

Всего	Номер протокола	Дата начала
6		
1	657	05.02.2025
2	34	05.02.2025
3	563	05.02.2025
4	5423	05.02.2025
5	220	22.01.2025
6	219	22.01.2025

### Протокол консилиума врачей №657

Егоров Федор Романович (М) 10.10.1952 СНИЛС 50884685530

БСМП №86 ОГРН 5649879845454

Пациент

Состав консилиума

- Протокол консилиума
- Сведения о лечении
- Диагнозы

Состав консилиума

Врач: 231634 Мышкин Валерий Альбертович(завед.)

Председатель: Особое мнение

Врач: Ивлев Андрей Просфирович(врач по паллиативной помощи)

Врач: Особое мнение

## Редактирование протокола консилиума

Чтобы внести изменения в созданный ранее протокол консилиума врачей, в табличной части журнала выделите нужную запись одним кликом и нажмите на кнопку «Редактировать консилиум».

Всего	Номер протокола	Дата начала	Дата окончания	Тип консилиума
32				
1	19	24.11.2023	24.11.2023	
2	y1	30.08.2023	30.08.2023	Общепольничный
3	256	16.08.2023	16.08.2023	Общепольничный

Будет открыто окно «Протокол консилиума врачей». Внесите необходимые изменения и нажмите на кнопку «Сохранить».

**Протокол консилиума врачей №212**

Филатова Наталья Витальевна (Ж) 19.08.1996 СНИЛС 81988161558  
 Поликлиника №86 ОГРН 5649879845454

**Пациент**

Филатова Наталья Витальевна 19.08.1996

**Законный представитель**

Законный представитель

Представитель

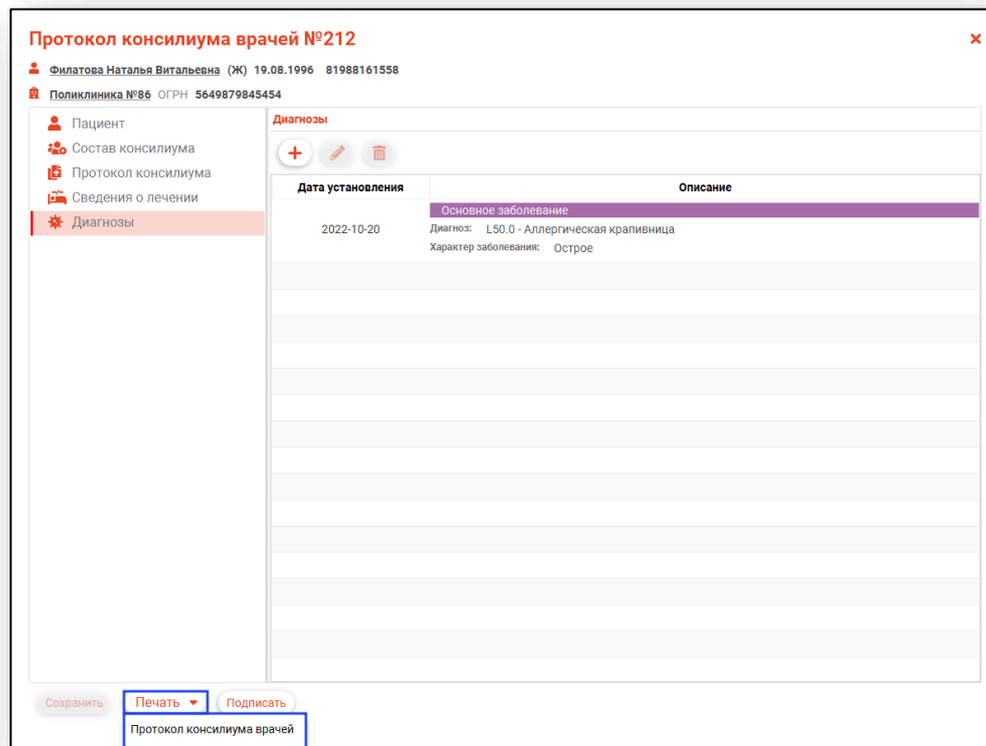
**Документ, удостоверяющий полномочия представителя**

Тип \_\_\_\_\_ Серия \_\_\_\_\_ Номер \_\_\_\_\_  
 Кем выдан \_\_\_\_\_ Код подразделения \_\_\_\_\_ Дата выдачи \_\_\_\_\_

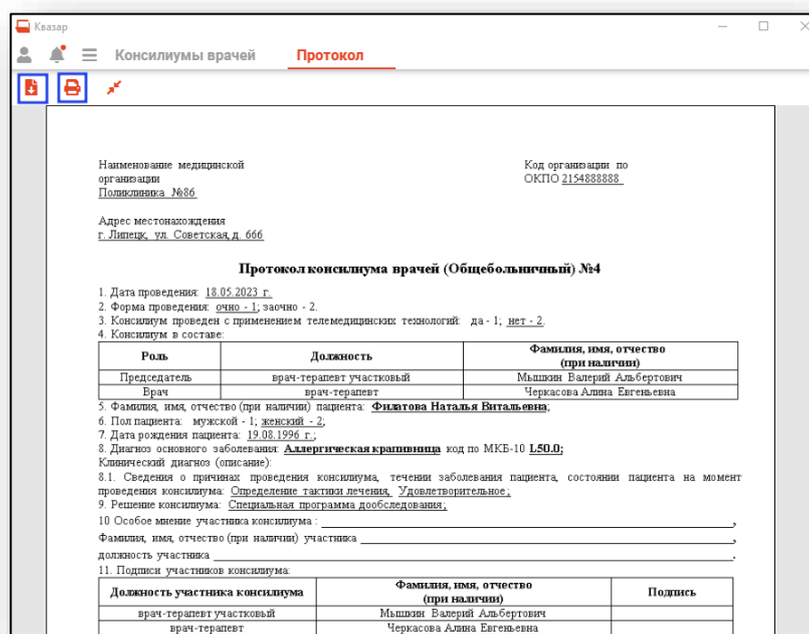
Сохранить Печать Подписать

## Печать протокола консилиума врачей

Для печати протокола консилиума, нажмите на кнопку «Печать» внутри документа и выберите пункт «Протокол консилиума врачей».

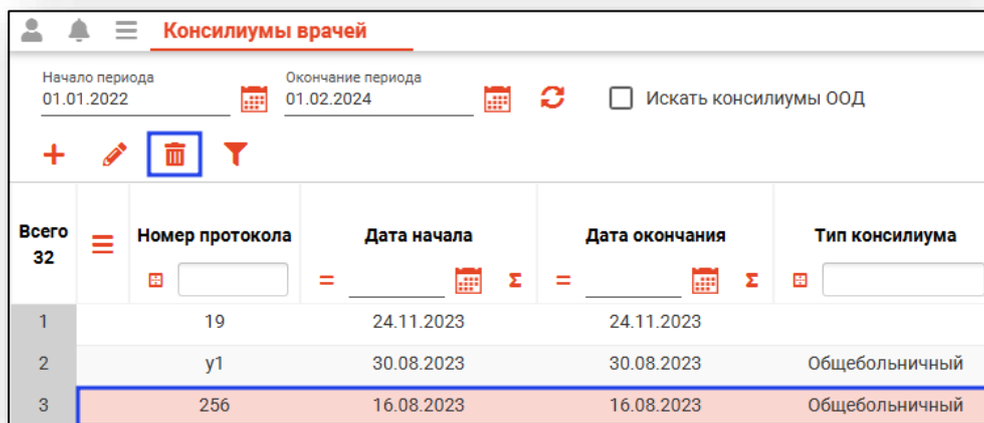


Будет открыта новая вкладка «Протокол», из которой возможно экспортировать и распечатать документ.



## Удаление протокола консилиума

Для удаления созданного ранее протокола консилиума врачей, в табличной части журнала выделите нужную запись одним кликом и нажмите на кнопку «Удалить консилиум».



Начало периода: 01.01.2022 | Окончание периода: 01.02.2024 |  Искать консилиумы ООД

Иконки: +, ✎, **🗑️**, 🔍

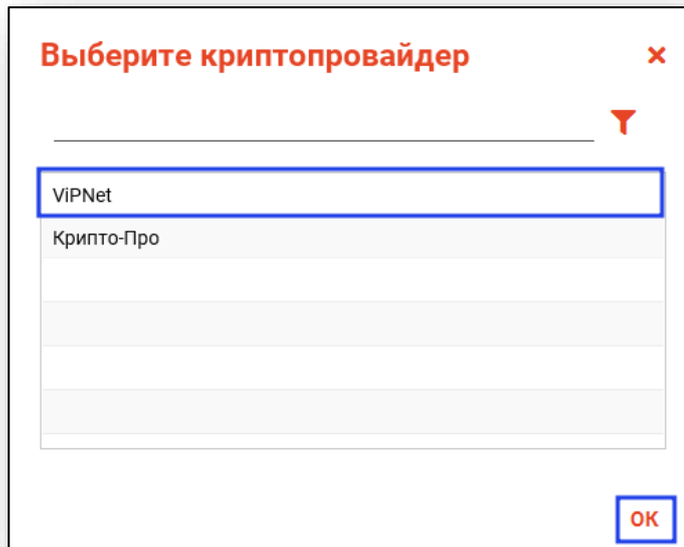
Всего 32	Номер протокола	Дата начала	Дата окончания	Тип консилиума
1	19	24.11.2023	24.11.2023	
2	y1	30.08.2023	30.08.2023	Общепольничный
3	256	16.08.2023	16.08.2023	Общепольничный

В открывшемся окне подтверждаем действие, выбрав «Да».

Вы уверены, что хотите удалить сведения о консилиуме?



Далее необходимо выбрать криптопровайдера и нажмите «ОК».



**Выберите криптопровайдер** ×

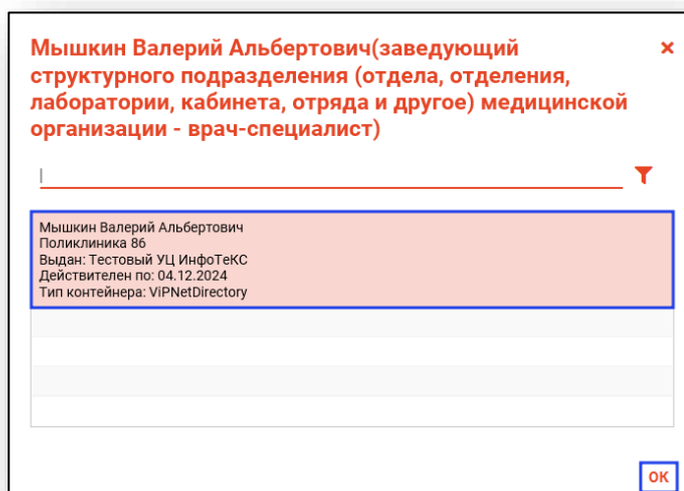
\_\_\_\_\_ ▾

VIPNet

Крипто-Про

OK

Выберите сертификат и нажмите «ОК».



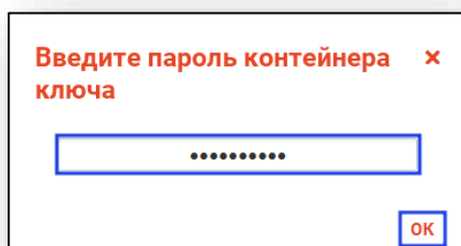
**Мышкин Валерий Альбертович(заведующий структурного подразделения (отдела, отделения, лаборатории, кабинета, отряда и другое) медицинской организации - врач-специалист)** ×

\_\_\_\_\_ ▾

Мышкин Валерий Альбертович  
Поликлиника 86  
Выдан: Тестовый УЦ ИнфоТекС  
Действителен по: 04.12.2024  
Тип контейнера: VIPNetDirectory

OK

Введите ключ контейнера и нажмите «ОК».



**Введите пароль контейнера ключа** ×

\_\_\_\_\_

OK

Будет сформирован ЭМД «Протокол консилиума врачей».

### Протокол консилиума врачей №9781

Суп Евгений Захарович (М) 26.08.2000 СНИЛС 19650651194

Поликлиника №86 ОГРН 5649879845454 Сформирован ЭМД

- Пациент
- Состав консилиума
- Протокол консилиума
- Сведения о лечении
- Диагнозы

#### Пациент

Суп Евгений Захарович 26.08.2000

**► Подробная информация**

#### Законный представитель

Законный представитель

Представитель