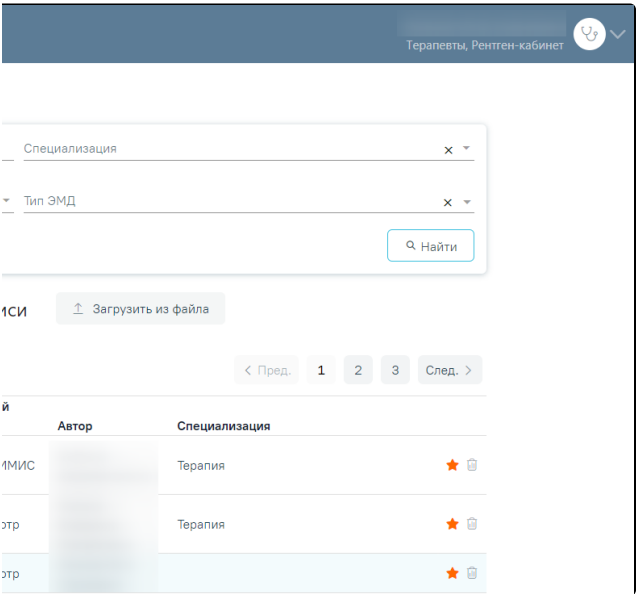


Создание новой медицинской записи

- Как отсортировать и отфильтровать список медицинских шаблонов
- Как осуществить навигацию по списку шаблонов
- Как добавить шаблон в избранное
- Как загрузить шаблон в сервис
- Заполнение медицинской записи
- Как создать типовой шаблон
- Как подписать ЭПМЗ и отправить в РЭМД
- Как распечатать созданную ЭПМЗ
- Работа со словарем медицинской записи
 - Как отфильтровать значения словаря
 - Как добавить новое значение в словарь
 - Как заполнить поле медицинской записи из словаря
 - Как удалить значение из словаря

На странице «Шаблоны медицинских записей» отображается список шаблонов из «ТМ:Шаблон», загруженных в сервис ЭПМЗ. По умолчанию отображается список избранных шаблонов авторизованного пользователя. Для создания новой медицинской записи необходимо выбрать шаблон двойным нажатием правой кнопки мыши. Отобразится форма медицинской записи, которую необходимо заполнить. Процесс заполнения медицинской записи описан в разделе «Заполнение медицинской записи».



Вкладка «Шаблоны медицинских записей»

Как отсортировать и отфильтровать список медицинских шаблонов

Список медицинских шаблонов представлен в табличном виде: отображаются номер шаблона, его наименование, тип медицинской записи, автор (пользователь Системы, загрузивший шаблон в сервис) и специальность:

тисей: 26		< Пред. 1 2 3 След. >		
ение	Тип медицинской записи	Автор	Специализация	
онсультации ВИМИС 21.02	Протокол консультации ВИМИС Онкология	SofTrust Администратор	Терапия	★ 🗑
онсультации ВИМИС 1	Протокол консультации ВИМИС Онкология	SofTrust Администратор	Терапия	★ 🗑
онсультации ВИМИС	Протокол консультации ВИМИС Онкология	SofTrust Администратор	Терапия	★ 🗑
онсультации еский ВИМИС АКиНЕО.	Протокол консультации поликлинический ВИМИС АКиНЕО	SofTrust Администратор	Терапия, Акушерство и гинекология	★ 🗑
онсультации РЭМД.	Протокол консультации РЭМД	SofTrust Администратор	Терапия	★ 🗑

Список шаблонов медицинских записей

Список можно сортировать по номеру, наименованию, типу мед. записи, ФИО автора, специальности по возрастанию или убыванию щелчком мыши по названию соответствующего столбца:

№	Тип медицинской записи	Автор	Специализация	
Консультации ВИМИС 1.02	Протокол консультации ВИМИС Онкология	SoftTrust Администратор	Терапия	★ 🗑
Консультации ВИМИС 1.02	Протокол консультации ВИМИС Онкология	SoftTrust Администратор	Терапия	★ 🗑

Сортировка списка шаблонов ЭПМЗ по № шаблона

Также найти требуемый шаблон можно при помощи блока поиска, расположенного над списком шаблонов ЭПМЗ. Поиск можно осуществить по следующим критериям:

- «Номер, наименование или автор шаблона» – в поле поиска следует ввести часть или полное наименование шаблона, номер шаблона, ФИО автора;
- «Специализация» – в поле следует выбрать специальность из выпадающего списка;
- «Тип медицинской записи» – в поле следует выбрать тип медицинской записи из выпадающего списка, в поле доступен множественный выбор;
- «Тип ЭМД» – в поле следует выбрать тип ЭМД из выпадающего списка.

Затем нужно нажать кнопку «Найти» или клавишу Enter на клавиатуре, список отфильтруется в соответствии с введенными данными.

шаблона

Специализация

×

×

Тип ЭМД

×

Найти

Поиск шаблона ЭПМЗ

Для отображения полного списка шаблонов поле поиска нужно очистить и нажать клавишу Enter.

Как осуществить навигацию по списку шаблонов

Полнота отображения списка шаблонов зависит от его настройки. Существует два режима отображения списка шаблонов: избранные и все. Так как шаблонов в сервис может быть загружено много, для сокращения времени поиска нужного специалисту шаблона можно составить персональный пользовательский список избранных шаблонов. Для этого нужно найти в полном списке шаблонов требуемый и [добавить его в список избранных](#). По умолчанию отображается список «Избранных» шаблонов медицинских записей :

записей

шаблона

Специализация

✕

✕

Тип ЭМД

✕

Найти

создания медицинской записи

Загрузить из файла

Итого: 26

< Пред.

1

2

3

След. >

Шаблоны	Тип медицинской записи	Автор	Специализация	
Консультации ВИМИС L02	Протокол консультации ВИМИС Онкология	SofTrust Администратор	Терапия	★
Консультации ВИМИС	Протокол консультации ВИМИС Онкология	SofTrust Администратор	Терапия	★
Консультации ВИМИС	Протокол консультации ВИМИС Онкология	SofTrust Администратор	Терапия	★
Консультации ВИМИС АКИНЕО.	Протокол консультации поликлинический ВИМИС АКИНЕО	SofTrust Администратор	Терапия, Акушерство и гинекология	★
Консультации РЭМД.	Протокол консультации РЭМД	SofTrust Администратор	Терапия	★

Список избранных шаблонов медицинских записей

Для отображения полного списка шаблонов сервиса нужно убрать флажок в поле «Только избранные шаблоны»:

записей

шаблона

Специализация

✕

✕

Тип ЭМД

✕

Найти

Поле «Только избранные шаблоны»

Список может быть многостраничным, для переключения по страницам нужно воспользоваться кнопками, расположенными под списком:

1 2 3 4 5

- номера страниц;

След. >

- переход на следующую страницу;


< Пред.

- переход на предыдущую страницу;

Как добавить шаблон в избранное

Требуемый шаблон можно найти при помощи поля поиска, расположенного над списком шаблонов ЭПМЗ. После ввода критерия поиска нужно нажать клавишу Enter на клавиатуре, список отфильтруется в соответствии с введенными данными.

Найденный шаблон необходимо добавить в список избранных. Для этого нужно отметить его «звездочкой» ★ .

Для вывода неактуального шаблона из работы следует удалить шаблон, нажав кнопку  в строке шаблона.

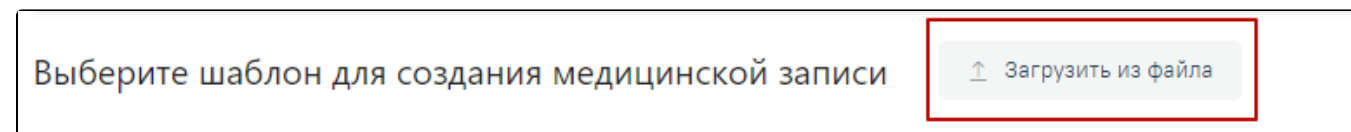
Если требуемый шаблон отсутствует в сервисе, его необходимо [загрузить в сервис](#).

Список избранных шаблонов отображается в соответствии с должностью пользователя. Если у пользователя Системы несколько должностей, то он может составить себе список избранных шаблонов отдельно для каждой должности. Например, пользователь, имеющий в Системе должности врача-терапевта и врача-ревматолога, переходит в сервис шаблонов ЭПМЗ, будучи сопоставленным с должностью врача-терапевта, составляет список избранных шаблонов. Позже этот пользователь, уже сопоставленный с должностью врача-ревматолога, переходит в сервис шаблонов – в данном случае ему уже не будет доступен список избранных шаблонов, составленный им в должности врача-терапевта. Необходимо составить новый список избранных шаблонов для должности врача-ревматолога, который, в свою очередь, не будет доступен пользователю в должности врача-терапевта.

Как загрузить шаблон в сервис

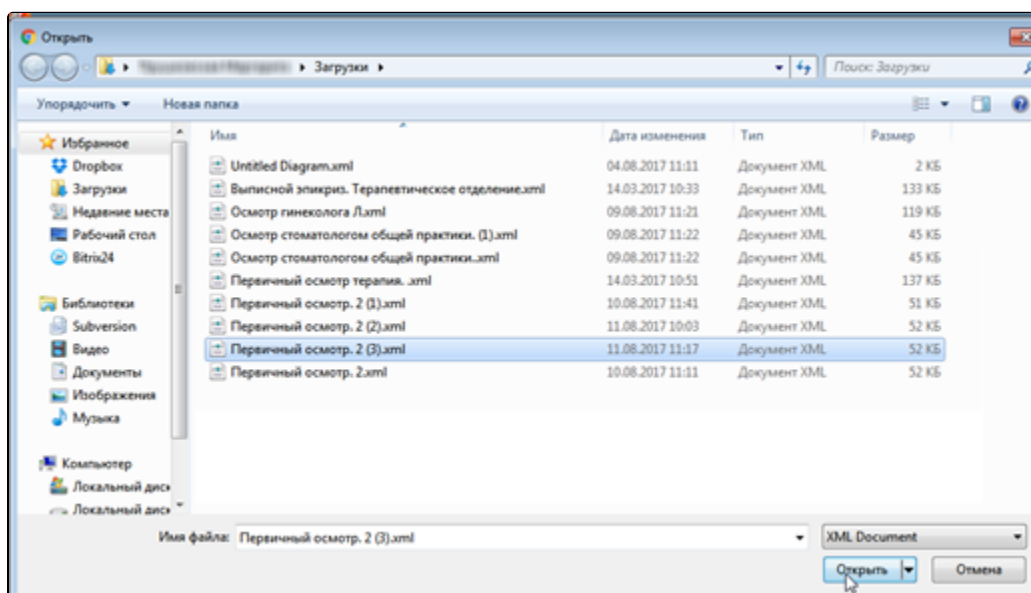
Загрузка шаблона доступна только для пользователей с ролью «[Загрузка шаблона МЗ](#)».

Для загрузки шаблона следует нажать кнопку «Загрузить из файла».



Кнопка «Загрузить из файла»

Появится окно выбора файла на компьютере, в котором необходимо указать путь к xml-файлу шаблона, скачанного из программы «ТМ:Шаблон»:



Выбор xml-файла шаблона на компьютере

Выбранный файл будет загружен в список шаблонов для создания медицинских записей. На основе шаблона становится доступно создание медицинской записи. Заполнение медицинской записи описано ниже.

Заполнение медицинской записи

Просмотр или редактирование медицинской записи осуществляется на форме «Заполнение медицинской записи».

мотор лечашим врачом, врачом специалистом, заведующим отделением, лечашим врачом совместно с
аком специалистом, лечашим врачом совместно с заведующим отделением (Приказ 530н) | не
дписана

пациент:
Дата рождения: 09.03.2001, 23 года Дата документа: 08.05.2024 13:59 Пол:
ИП ЭМПЗ: Осмотр лечащего врача в отделении (Приказ 530н)

> Словарь

Осмотр

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

Дата осмотра: 08.05.2024
Анкетные данные

Анамнез заболевания

Анамнез жизни (дополнения к анамнезу)

Официальный анамнез
Социальный статус:

Потенциально-опасные для здоровья социальные факторы:

Дата документа Время
08.05.2024 13:59

Отображение вкладки «Заполнение медицинской записи»

Шаблон ЭПМЗ состоит из следующих областей:

Дата документа: 08.05.2024 14:33 Пол:

Протокол хирургической операции ВИМИС Онкология

оперативного вмешательства (ВИМИС Онко)

Дата рождения пациента: 09.03.2001

проведения оперативного вмешательства

к проведению оперативного вмешательства

перации

ода операции

ние операции:

сионный эпикриз:

перации:

перации:

3c9-da30-4818-9ce5-b231afa71cb5 Дата поступления: 04.09.2023 Шаблон № 2160764

Идентификатор: 2118

Дата: 08.05.2024

Дата документа Время
08.05.2024 14:33

Словарь

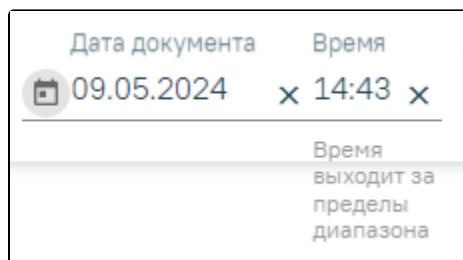
Поиск

☒ по шаблону ☐ по полю ☒ избранное

Создаваемая медицинская запись на основе выбранного шаблона

- колонтитулы (1; 4):

- в верхнем колонтитуле автоматически указывается информация о пациенте (ФИО, дата рождения, возраст, номер полиса), дата документа (дата события, то есть, дата, когда состоялся осмотр – поле подлежит редактированию), тип ЭПМЗ;
- в нижнем колонтитуле автоматически указывается служебная информация об ЭПМЗ, дата создания ЭПМЗ (указывается автоматически и редактированию не подлежит), номер шаблона (присваивается автоматически при создании шаблона в «ТМ:Шаблон»), имя пользователя «ТМ:Шаблон», разработавшего шаблон, ФИО врача, создавшего ЭПМЗ на основе шаблона, дата подписания ЭПМЗ (указывается автоматически). Ниже отображаются кнопки «Отменить», «Просмотреть» для работы с медицинской записью, поля «Дата документа», «Время» заполняются автоматически датой и временем создания медицинской записи. При необходимости дату и время можно изменить, установив нужное значение в поле вручную с клавиатуры. Дата не может быть больше текущей, иначе возникнет ошибка о выходе даты за пределы диапазона. При изменении даты и времени в нижнем колонтитуле изменяется дата и время в верхнем колонтитуле.



Ошибка о выходе даты за пределы диапазона

- заголовок ЭПМЗ (2) – не подлежит редактированию;

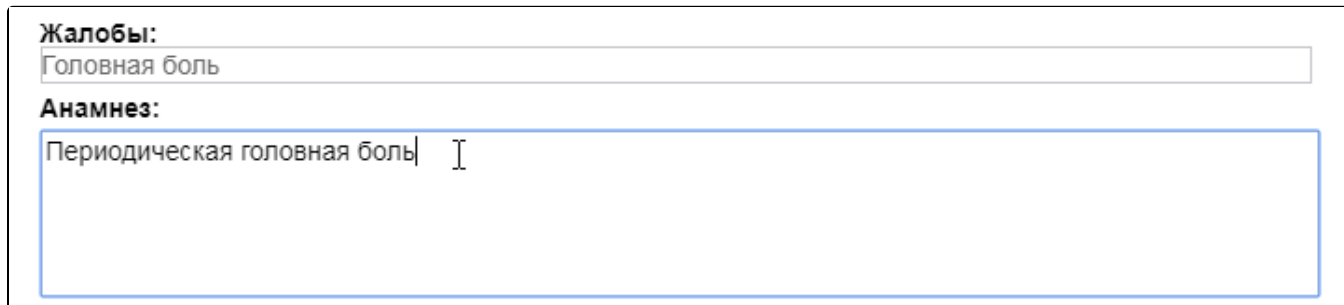
- рабочая область (3) – содержит все заполняемые поля, описана ниже.

- словарь значений (5) – список значений, которыми можно заполнить медицинскую запись. Работа со словарём описана в пункте: [Работа со словарем медицинской записи](#).

В рабочей области содержатся поля, которые были выбраны при разработке шаблона. Они могут быть следующих типов:

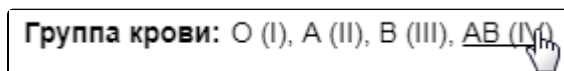
- однострочное и многострочное поля ввода;
- поле ввода с возможностью выбора значения щелчком мыши по нему;
- календарь;
- поле с автоматическим расчетом формулы;
- справочник;
- контекстное поле.

Однострочное и многострочное поля ввода заполняются вручную с клавиатуры:



Заполнение однострочного и многострочного поля ввода

Поле ввода с возможностью выбора заполняется щелчком мыши по варианту:



Заполнение поля ввода с возможностью выбора


Если к варианту нужно ввести дополнение, то необходимо дважды нажать мышью по этому варианту, справа от него появится поле ввода:

Группа крови: О (I), А (II), В (III), АВ (IV)

Двойной клик мышью

Поле ввода рядом с вариантом

Поле с календарем заполняется выбором даты в календаре, появляющемся при установке курсора мыши в поле:

Жалобы начались: 01.08.2017 


Август 2017

Пн	Вт	Ср	Чт	Пт	Сб	Вс
	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			

Заполнение поля с календарем

Поле с автоматическим расчетом формулы заполняется автоматически после ввода значений в поля для расчета формулы. Такое поле отмечено иконкой формулы. Например, значение поля «Индекс массы тела» рассчитывается автоматически после заполнения полей «Рост» и «Вес»:

Индекс массы тела

рост см вес кг **результат** 

Заполнение поля с формулой

Поля могут содержать текст или значение по умолчанию, которые указываются при создании шаблона в «ТМ:Шаблон». Например, в поле ввода «Жалобы» введен текст по умолчанию «Температура»:

Жалобы:

Поле с текстом по умолчанию

Содержимое такого поля можно редактировать. Текст по умолчанию (или значение в полях типа календарь, поле ввода с возможностью выбора) будет содержаться в поле при создании каждой новой ЭПМЗ на основе данного шаблона.

Справочник заполняется выбором нужного значения из списка, появляющегося после начала ввода в поле:

Основной диагноз

j11 - Грипп, вирус не идентифицирован

j11.0 - Грипп с пневмонией, вирус не идентифицирован

j11.1 - Грипп с другими респираторными проявлениями, вирус не идентифицирован

j11.8 - Грипп с другими проявлениями, вирус не идентифицирован

Начните вводить значение

Заполнение поля из справочника

Контекстное поле заполняется автоматически данными из карты пациента, например, фактический адрес проживания, СНИЛС, отделение.

Шаблон ЭПМЗ может содержать маркировки, облегчающие заполнение ЭПМЗ. Маркировки устанавливаются при конструировании шаблона в «ТМ:Шаблон». Наличие маркировки в поле означает, что в данном поле будет автоматически отображаться значение, указанное при предыдущем заполнении ЭПМЗ на основе данного шаблона.

Например, при разработке шаблона полям «Группа крови» и «Резус фактор» были заданы маркировки «Группа крови» и «Резус-фактор» соответственно. После загрузки данного шаблона в Систему, при заполнении первой ЭПМЗ на основе шаблона в поле «Группа крови» было указано значение «AB (IV)», а в поле «Резус-фактор» было указано значение «Rh-»:

Дата рождения: лет Подпись:

ТИП ЭПМЗ: Первичный осмотр

Первичный осмотр. 2

Пол Мужской, Женский

Индекс массы тела

рост см вес кг результат

Жалобы:

Жалобы начались:

Анамнез:

Группа крови: O (I), A (II), B (III), AB (IV)

Резус-фактор: Rh-, Rh+

Комментарий

ЭПМЗ: 22a48791-595b-4aae-a1f1-3e5da702a4c2 Дата создания: Шаблон№ 19552

Создатель: Идентификатор: 0

Заполненная ЭПМЗ

Если у выбранного пациента уже была когда-то заполнена медицинская запись по данному шаблону, отобразится кнопка «Заполнить на основании». При нажатии на кнопку медицинская запись будет заполнена данными из существующего шаблона:


Дата документа: Время:

Заполнение шаблона на основе предыдущего

Если шаблон медицинской записи содержит поля для ввода информации о лекарственных назначениях, медицинских услугах, об исследованиях, то, во время создания новой медицинской записи на основе данного шаблона, поля заполнятся автоматически по следующим данным:

- Лекарственные назначения – по лекарственным назначениям из ТАП/МКСБ.
- Медицинские услуги – оказанные медицинские услуги из ТАП.
- Исследования – назначенные и проведенные исследования по ТАП/МКСБ. Проведенные исследования отображаются совместно с результатом проведения.


Элементы, заполняемые автоматически добавляются в шаблон при его конструировании в ТМ:Шаблон (создание шаблона описано в Руководстве пользователя «ТМ:Шаблон»).


Поля «Лекарственные назначения», «Услуги по ТАП», «Исследования» имеют функцию обновления данных. Для того чтобы обновить данные полей, следует нажать кнопку .

В дальнейшем, в поле можно удалить часть информации, заполненной автоматически, либо удалить полностью всю информацию из поля и заполнить его вручную. Медицинская запись будет сохранена в таком виде, в который её привел пользователь.

Пациент:		
Дата рождения:	Дата документа: 18.05.2020	Полис: 012-100000000-10000
ТИП ЭМПЗ: Опрос. Шкала по оценке состояния здоровья (шкала Фроловой)		
Услуги и направления		
<input type="text"/>		
Лекарственные назначения		
<input type="text"/>		
Услуги по ТАП		
1) ЦИСТОСКОПИЯ		
Исследования		
1) Рентгеноскопия легких A06.09.001		
2) Прижизненное патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала		
pt1		
1. Микроскопическое описание.		
2. Макроскопическое описание.		
3. Гистологический блок.		
4. Дополнительные методы.		
5. Категория сложности: не указан.		
6. Окраска, реакция, определение для патолого-анатомических исследований: не указан.		
7. Дата проведения вырезки: 01.01.1900		
3) Флюорография легких A06.09.006		
<input type="text"/>		
Представитель пациента		
ЭМПЗ: 52c3137b-3443-4bbb-b510-28f7c1d50f6d	Дата создания: 18.05.2020	Шаблон№ 8065
Создатель: Администратор	Идентификатор: 0	

Поле «Исследования», заполненное автоматически

Поле, содержащее SQL-скрипт, заполняется автоматически данными из БД. Для обновления данного поля необходимо нажать кнопку , расположенную справа от поля.

Тест SQL 10.06.2021	
Номер карты, ФИО, дата рождения, СНИЛС	15387, Вакуленко, Елена, Константиновна, 964-296-736 69, 28/03/1957
	

Поле, содержащее SQL-скрипт

После заполнения ЭМПЗ необходимо нажать кнопку «Просмотреть», для отмены создания ЭМПЗ следует нажать кнопку «Заккрыть».

При нажатии кнопки «Просмотреть» происходит сохранение медицинской записи и проверка полей на заполнение, если проверка была задана при конструировании шаблона в «ТМ:Шаблон». ЭМПЗ может содержать обязательные и рекомендованные для заполнения поля. Если в ЭМПЗ имеется обязательное для заполнения поле, и оно не заполнено, то ЭМПЗ не сохранится, а рядом с полем появится сообщение красного цвета о необходимости заполнить поле:

Введите значение.

Анамнез:

Сообщение о необходимости заполнить обязательное поле

После заполнения обязательного поля и повторного нажатия кнопки «Просмотреть» сообщение исчезнет и, если больше в ЭПМЗ нет незаполненных обязательных полей, загрузится страница просмотра созданной ЭПМЗ.

Если в ЭПМЗ содержится рекомендованное для заполнения поле, и оно не заполнено (при этом обязательное поле заполнено), то после первого нажатия кнопки «Просмотреть» ЭПМЗ не сохранится, и рядом с рекомендованным для заполнения полем появится сообщение синего цвета с рекомендацией заполнить поле:

Введите значение.

Жалобы:

Сообщение с рекомендацией заполнить поле

Если рекомендованное поле не заполнить и так же оставить пустым, то после второго нажатия кнопки «Просмотреть» ЭПМЗ сохранится (если в ЭПМЗ отсутствуют незаполненные обязательные поля), и загрузится страница просмотра созданной ЭПМЗ.

После нажатия кнопки «Просмотреть» отобразится печатная форма ЭПМЗ с заполненными полями:

г: []

Дата документа: 30.12.2022

кдения: []

Полис: []

ИПЗ: Профилактический осмотр

лактический осмотр.

из жизни

из заболевания

Предварительный просмотр

ние пациента Средней тяжести

ьные параметры

ическое АД Диастолическое АД Пульс Температура Индекс сатурации

осмотра

ение

ндации

Дата подписания: 30.12.2022

ть

Все действия

Дата документа: 30.12.2022 16:48

Закреть

Подписать и отправить

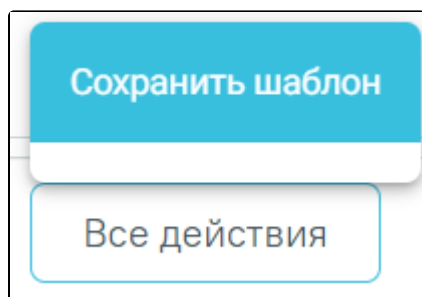
Страница просмотра созданной ЭПМЗ

На данном этапе можно вернуться к редактированию ЭПМЗ нажатием кнопки «Редактировать» - откроется форма редактирования ЭПМЗ.

Кнопка «Закреть» позволяет вернуться в ТАП/МКСБ.


Как создать типовой шаблон

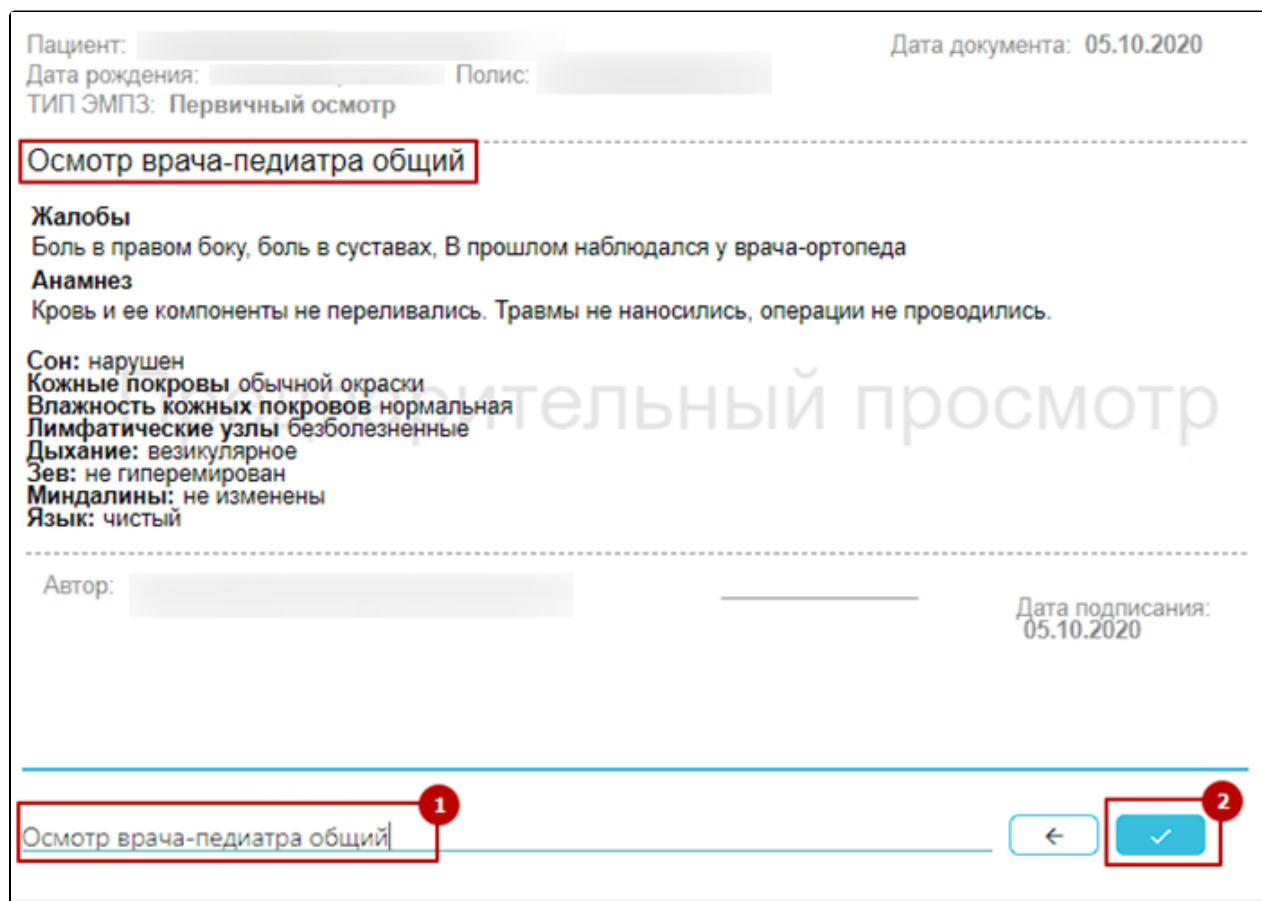
Создание типового шаблона на основе имеющегося доступно при заполнении медицинской записи. Для этого в окне просмотра медицинской записи следует нажать кнопку «Все действия». В выпадающем списке следует выбрать пункт «Сохранить шаблон»:



Выбор пункта «Сохранить шаблон»

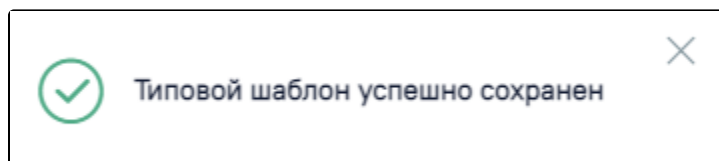
Отобразится поле ввода наименования шаблона. При установке в поле курсора поле автоматически заполнится названием исходного шаблона.

Наименование доступно для редактирования вручную с клавиатуры. Для сохранения шаблона следует нажать кнопку  :



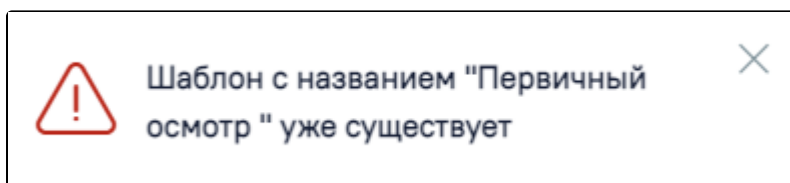
Ввод наименования и сохранение шаблона

После нажатия кнопки будет создан новый шаблон на основе имеющегося с сохранением в базе данных. Отобразится сообщение об успешном проведении операции:



Успешное сохранение шаблона

Нельзя сохранить новый шаблон с таким же наименованием, как и у существующего шаблона. Шаблон не будет сохранён, отобразится сообщение об ошибке:



Ошибка сохранения шаблона

В таком случае необходимо переименовать шаблон, введя уникальное название и снова сохранить.

Как подписать ЭПМЗ и отправить в РЭМД

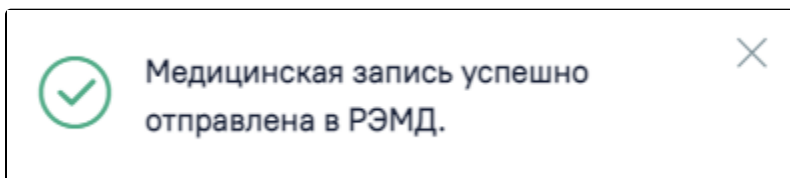
Режим подписи МЗ регулируется системной настройкой [«ЭЦП организации. Режим работы»](#):

- Если значение настройки равно «-1», то при нажатии кнопки «Подписать и отправить» в МЗ выполняется подписание документа только подписью врача. В результате создается ЭМД в статусе «Подписан». Подпись МО и отправка в РЭМД/ВИМИС не осуществляется при данном режиме работы. Отправка ЭМД в РЭМД/ВИМИС осуществляется через [«Журнал ЭМД»](#). Для этого следует в поле «Статус документа» выбрать значение «Подписан», затем нажать кнопку «Массовая отправка». Действие доступно для всех пользователей, так как личная подпись не требуется, только подпись МО через сервис подписи.
- Если значение настройки равно «0», то для подписания МЗ требуется подпись врача и подпись МО.

Ниже представлено описание работы с МЗ при условии, что в настройке [«ЭЦП организации. Режим работы»](#) указано значение «0».

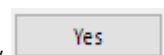
Для подписи ЭПМЗ необходимо нажать кнопку «Подписать и отправить». ЭПМЗ будет добавлена в список медицинских записей пациента на вкладке [«Журнал медицинских записей»](#) с меткой «Подписана».

Автоматически будет сформирован ЭМД и отправлен в РЭМД. После отправки медицинской записи в РЭМД отобразится сообщение об успешном проведении операции. В [Журнале медицинских записей](#) пациента напротив созданной медицинской записи будут уставлен флажок в столбце «Подписан» и двойной флажок в столбце «РЭМД».

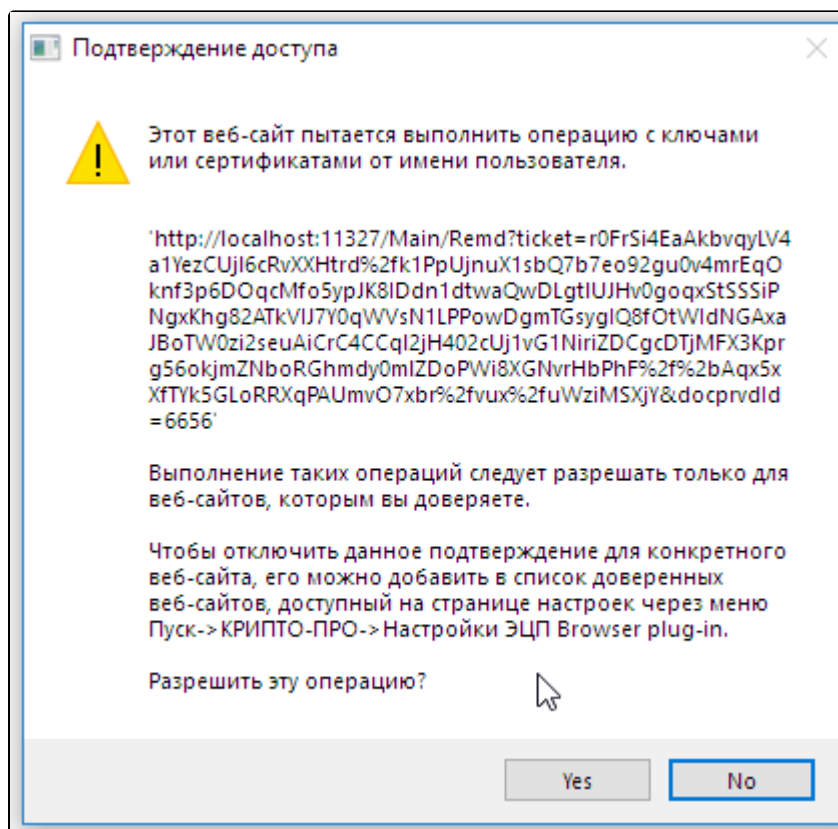


Успешное проведение операции

Во время запуска отправки ЭМД в РЭМД плагин CryptoPro запросит продолжение работы. Для продолжения необходимо нажать кнопку

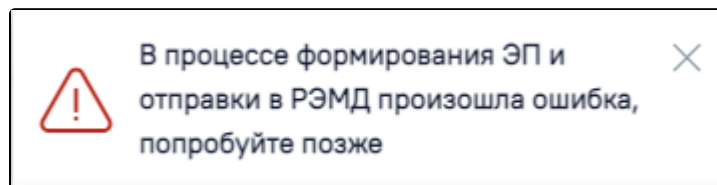


:



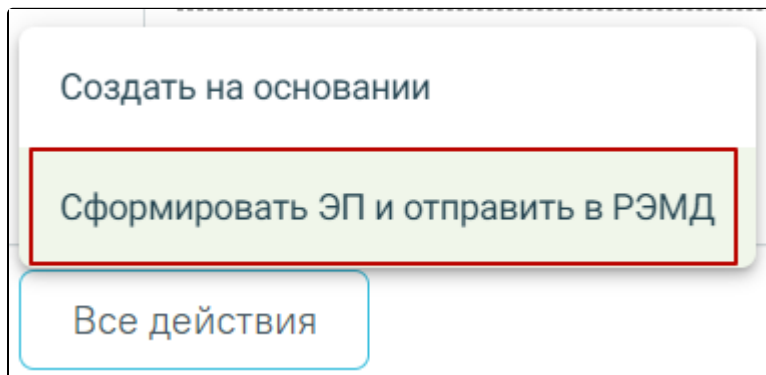
Окно подтверждения доступа

Если в процессе отправки ЭМД в РЭМД произошла ошибка, отобразится соответствующее сообщение об ошибке:



Сообщение об ошибке

Если медицинская запись не была отправлена в РЭМД, то при открытии данной записи на просмотр и нажатии кнопки «Все действия» отобразится пункт «Сформировать ЭП и отправить в РЭМД», позволяющий повторно отправить ЭМД в РЭМД:



Кнопка «Сформировать ЭП и отправить в РЭМД»

При необходимости редактирования мед.записи для исправления ошибки следует снять подпись с документа, нажав кнопку «Снять подпись», затем заново сформировать документ. Кнопка «Снять подпись» доступна при наличии роли «Отмена подписи».

Дата документа: 30.12.2022

Полис: [REDACTED]

профилактический осмотр

осмотр.

эвания

состояния средней тяжести

параметры

АД [REDACTED] Диастолическое АД [REDACTED] Пульс [REDACTED] Температура [REDACTED] Индекс сатурации [REDACTED]

Дата подписания:

действия

Заккрыть

Снять подпись

Кнопка «Снять подпись»

Информация о статусах ЭМД по медицинской записи доступна в Журнале ЭМД. Для перехода в Журнал ЭМД необходимо нажать кнопку «Журнал ЭМД».

Протокол консультации РЭМД. [REDACTED] | подписана

Журнал ЭМД

Пациент: [REDACTED]
Дата рождения: [REDACTED], 42 года Полис: [REDACTED]
ТИП ЭМПЗ: Протокол консультации РЭМД

Дата документа: 13.02.2023

Протокол консультации РЭМД.

Анамнез заболевания

Анамнез жизни

состояние пациента Тяжелое

Объективно

Контейнер Заключение

Автор: [REDACTED]

Дата подписания: 13.02.2023

Печать/ЭМД

Все действия

Заккрыть

Снять подпись

Кнопка «Журнал ЭМД»

Для подписанных медицинских записей доступно действие «Создать на основании». Для этого необходимо выбрать действие «Создать на основании».

Создать на основании

Сформировать ЭП и отправить в РЭМД

Все действия

Действие «Создать на основании» на форме редактирования медицинской записи

В результате выполнения действия откроется медицинская запись заполненная на основании предыдущей. Созданный документ доступен для редактирования, подписания и отправки в РЭМД. Медицинская запись будет сохранена и добавлена в список медицинских записей пациента на вкладке «Медицинские записи».

Как распечатать созданную ЭПМЗ

Распечатать можно только подписанный осмотр. Для печати следует подписать осмотр и нажать кнопку «Печать/ЭМД». Откроется вкладка предварительного просмотра печатаемого документа в браузере:

Печать

Всего: 1 лист бумаги

Печать Отмена

Принтер

Ip2 на 192.168.7.27

Изменить

Страницы

Все

Например: 1-5, 8, 11-13

Копии

1

Раскладка

Клосковая

Цветная печать

Цветная печать

Параметры

Двусторонняя печать

Дополнительные настройки

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

03.09.2018 Медицинская Информационная Система

Пациент:

Дата рождения:

ТИП ЭМТЗ: Первичный осмотр

Дата документа: 03.09.2018

Приложение к форме 131-у осмотр Терапевта

ФИО:

Возраст 33 года Адрес:

Дата:

Рост 165 Вес 61 кг ИМТ 22.4058769513315

Жалобы: 1

Анамнез: 1

Настоящее состояние:

Телосложение пропорциональное, непропорциональное

Подкожно-жировая клетчатка развита слабо, умеренно, чрезмерно

Кожные покровы и видимые слизистые бледные, обычной окраски, диффузный цианоз, акроцианоз

Периферические лимфатические узлы не увеличены, увеличены, подчелюстные, шейные, подмышечные, паховые, болезненные, безболезненные, плотные, мягкие

Щитовидная железа увеличена, без особенностей Периферические отеки

Пальпаторно нет, полноват и стоп, крестца, лопат, подкожно-жировой клетчатки живота

Костно-мышечная система: визуально без патологии, деформация, отечность, покраснение, ограничение движений

Система органов дыхания: Грудная клетка правильной формы, деформация, ЧДД в мин.

Грудная клетка безболезненна, болезненна при пальпации

Голосовое дрожание сохранено, ослабленное, усиленное, отсутствует

Перкуторно легочный звук, коробочный звук, с тимпаническим оттенком

Система органов кровообращения: Область сердца внешне без особенностей

Верхушечный толчок обычной интенсивности, усилен, пальпируется в межреберье

Тоны сердца ясные, приглушены

Система органов пищеварения Язык влажный, сухой, чистый, обложен (белым, серым, грязным налетом)

Живот мягкий, вздут, напряжен

Безболезненный при пальпации, болезненный в эпигастриальной области, в области пупка, по ходу толстой кишки, в правом левом подреберье, в правой, левой подвздошной области

Автор: Узкий Врач Невролог

Дата подписания: 03.09.2018

Печать осмотра средствами браузера

Дальнейшая печать выполняется средствами браузера при помощи кнопки «Печать». Медицинский осмотр будет подписан, отправлен в РЭМД и распечатан.

Работа со словарем медицинской записи

При оформлении медицинской записи врач может заполнять поля значениями из словаря. Возможность ведения и использования словаря определяется настройками региона.

При создании медицинской записи словарь отображается справа от формы медицинской записи. Словарь включает в себя строку поиска значений в словаре,

панель фильтрации словаря, список значений словаря. Для того чтобы скрыть словарь, необходимо нажать кнопку



да

Дата документа: 23.05.2023

Полис: 1255654 45654444

Словарь

Поиск

☐ по шаблону
☒ по полю
☒ избранное

боль в горле

головная боль

Избранные значения для поля «Анамнез» по текущему шаблону

3) Фильтр «избранное». При установке данного признака отобразятся значения, добавленные врачом в своё «Избранное». Список избранных значений формируется индивидуально каждым врачом.

Дата документа: 23.05.2023

Полис: 1255654 45654444

Словарь

Поиск

☐ по шаблону
☐ по полю
☒ избранное

Анамнез 1




Ангина

боль в глазу

боль в горле

головная боль

Все избранные значения врача по всем шаблонам медицинских записей

Если признак «Избранное» снять, то отобразятся все значения словаря – значения, которые есть в «Избранном» врача со значком  , и значения, которых в «Избранном» нет со значком  . Врач может добавить любое значение в своё «Избранное», нажав кнопку  – «Избранное» в строке со значением.

Дата документа: 23.05.2023

Полис: 1255654 45654444

Поиск

☐ по шаблону
☐ по полю
☒ избранное

Ангина

★

🗑

боль в глазу

★

🗑

боль в горле

★

🗑

боль в шее

☆

🗑

головная боль

☆

🗑

Флажок «избранное»

Как добавить новое значение в словарь

Пользователю доступна возможность заполнения словаря необходимыми значениями. Перед тем как добавить новое значение в словарь, его следует поискать по словарю.

Ввод значения в строку поиска возможен вручную, либо при выделении значения в поле медицинской записи. При выделении значения поле поиска будет заполнено автоматически выделенным значением. Значение в строке поиска можно отредактировать вручную.

Дата документа: 05.10.2020

Полис:

Поиск

Боль

☒ по шаблону
☒ по полю
☒ избранное

Боль в левом боку

★

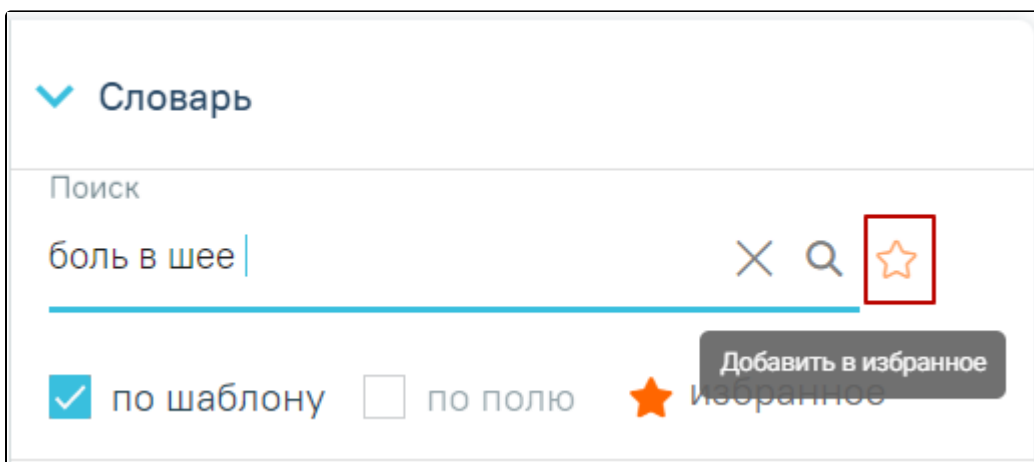
боль в суставах

★

Поиск выделенного значения


Поиск производится автоматически при вводе минимум 3 символов в строку поиска. Ниже отобразится список значений словаря, соответствующий

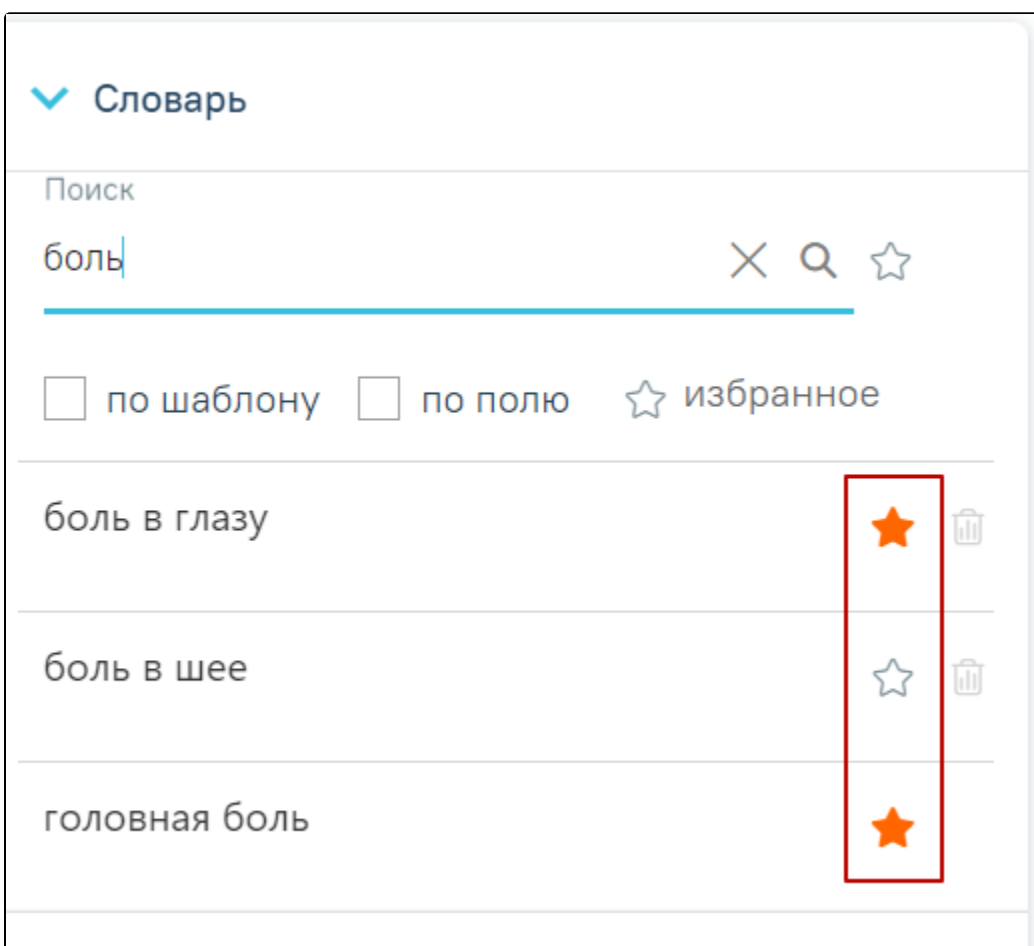
результатам поиска. Если необходимое значение не было найдено в словаре, то пользователь может добавить его в словарь, нажав кнопку ☆ – «Добавить в избранное» в строке поиска значения.



Кнопка «Избранное» в строке с поиском значения

В результате значение будет добавлено в словарь и в «Избранное» добавившего врача. Данное значение будет также доступно другим пользователям для использования, в том числе для добавления в их «Избранное».

Если введенное значение уже найдено в словаре, то пользователь может добавить данное значение в своё «Избранное», нажав кнопку  – «Избранное» в строке со значением. В результате значение будет добавлено в «Избранное» врача. Просмотр избранных значений врача доступен при установленном фильтре «Избранное». Подробнее о работе фильтров описано в пункте: [Как отфильтровать значения словаря](#).



Кнопки «Избранное» в строках со значениями

Как заполнить поле медицинской записи из словаря

Для заполнения поля медицинской записи из словаря следует нажать на поле медицинской записи, которое необходимо заполнить. Автоматически будет установлен флажок «по полю», значения словаря отфильтрованы по данному полю.

Пациент: СКОБЯКОВ ИВАН СЕРГЕЕВИЧ Дата рождения: 07.06.1990, 30 лет Дата документа: 05.10.2020 Полис: 5053900842002533 ТИП ЭМПЗ: Первичный осмотр		Поиск <input type="text"/>
Осмотр врача-педиатра общий		<input checked="" type="checkbox"/> по шаблону <input checked="" type="checkbox"/> по полю избранное
Жалобы <div style="border: 1px solid black; height: 40px; width: 100%;"></div>		<div style="border: 1px solid red; padding: 5px;"> боль в суставах </div>
Анамнез <div style="border: 1px solid black; height: 40px; width: 100%;"></div>		<div style="border: 1px solid red; padding: 5px;"> нарушение зрения на левый/правый глаз, оба глаза </div>

Значения словаря для поля «Жалобы»

- Если поле медицинской записи промаркировано, то при нажатии на такое поле отобразятся все значения словаря для данной маркировки. Если установлен фильтр «по шаблону», то значения маркировки поля только для данного шаблона.
- Если поле медицинской записи не имеет маркировки, то при нажатии на такое поле отобразятся значения словаря только для данного поля в текущем шаблоне. Флажок «по шаблону» будет установлен и заблокирован.

Для заполнения поля следует выбрать в словаре необходимое значение и нажать на него левой кнопкой мыши. Поле медицинской записи будет заполнено. Значение из словаря, добавленное в медицинскую запись, будет выделено жирным начертанием шрифта.

Пациент: <input type="text"/> Дата документа: 05.10.2020 Полис: <input type="text"/> Первичный осмотр		Поиск <input type="text"/>
ача-педиатра общий		<input checked="" type="checkbox"/> по шаблону <input checked="" type="checkbox"/> по полю избранное
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> вах </div>		<div style="border: 1px solid red; padding: 5px;"> боль в суставах </div>
		<div style="border: 1px solid red; padding: 5px;"> нарушение зрения на левый/правый глаз, оба глаза </div>

Заполненное из словаря поле медицинской записи

В поле медицинской записи можно добавить несколько значений из словаря, а также, при необходимости, поле можно отредактировать вручную.

Как удалить значение из словаря

Удаление значения из словаря производится с помощью кнопки – «Удалить». Кнопка «Удалить» доступна только для значений, которых нет в «Избранном» других врачей.

боль в горле		<div style="border: 1px solid red; padding: 2px;"></div>
головная боль		
жалоб нет		
жар		<div style="border: 1px solid red; padding: 2px;"></div>

Кнопка удаления в строке со значением