

Инструкция по работе врача с платным приемом в МИС СиМед - Клиника

Оглавление

1. Общее описание интерфейса	2
1.1. Работа с шаблонами и внешними файлами	3
1.2. Заполнение анамнеза	9
1.3. Диагнозы.....	10
1.4. Заключение.....	13
2. Завершение приема пациента	14

1. Общее описание интерфейса

Внизу данного окна расположены вкладки, для работы с платным приемом перейдите на вкладку «Прием пациентов».

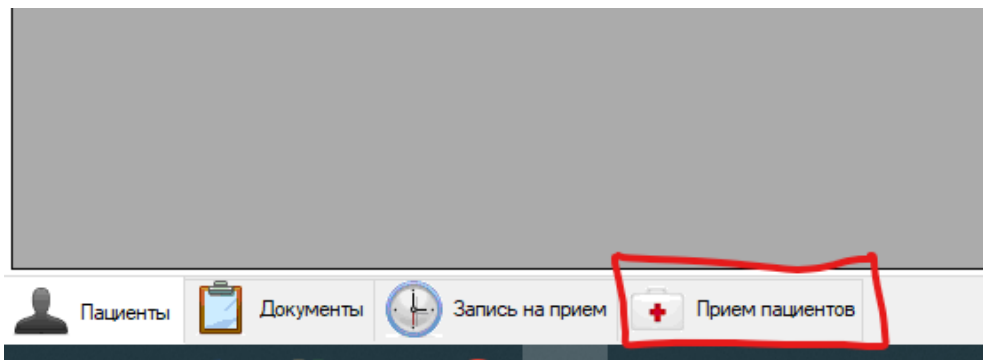


Рисунок 1 – Расположение вкладки «Прием пациентов»

Для начала приема выберите нужного пациента и нажмите на него два раза левой кнопкой мыши.

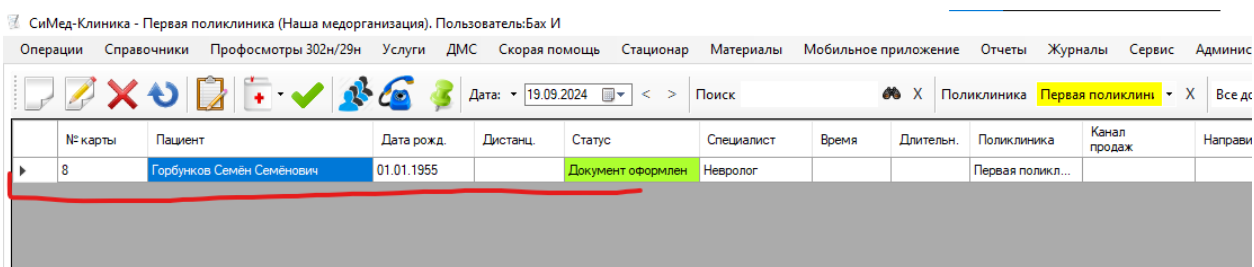


Рисунок 2 – Выбор пациента

На появившийся вопрос о начале приема пациента отвечаем «Да».

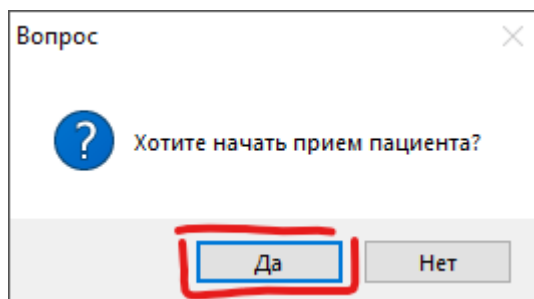


Рисунок 3 – Начало приема

Перед вами откроется окно приема пациента.

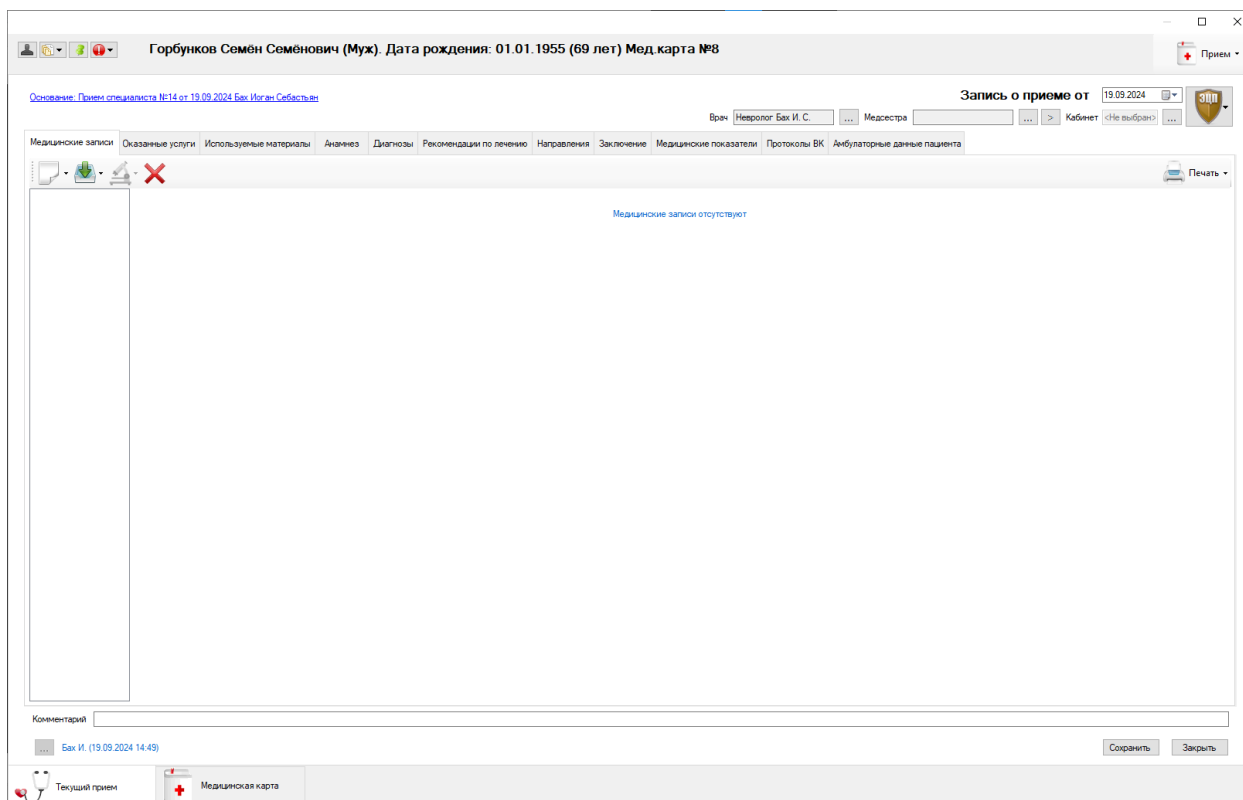


Рисунок 4 – Окно приема пациента

Рассмотрим возможные варианты работы.

1.1. Работа с шаблонами и внешними файлами

Для добавления медицинской записи необходимо нажать на кнопку «Добавить страницу...».

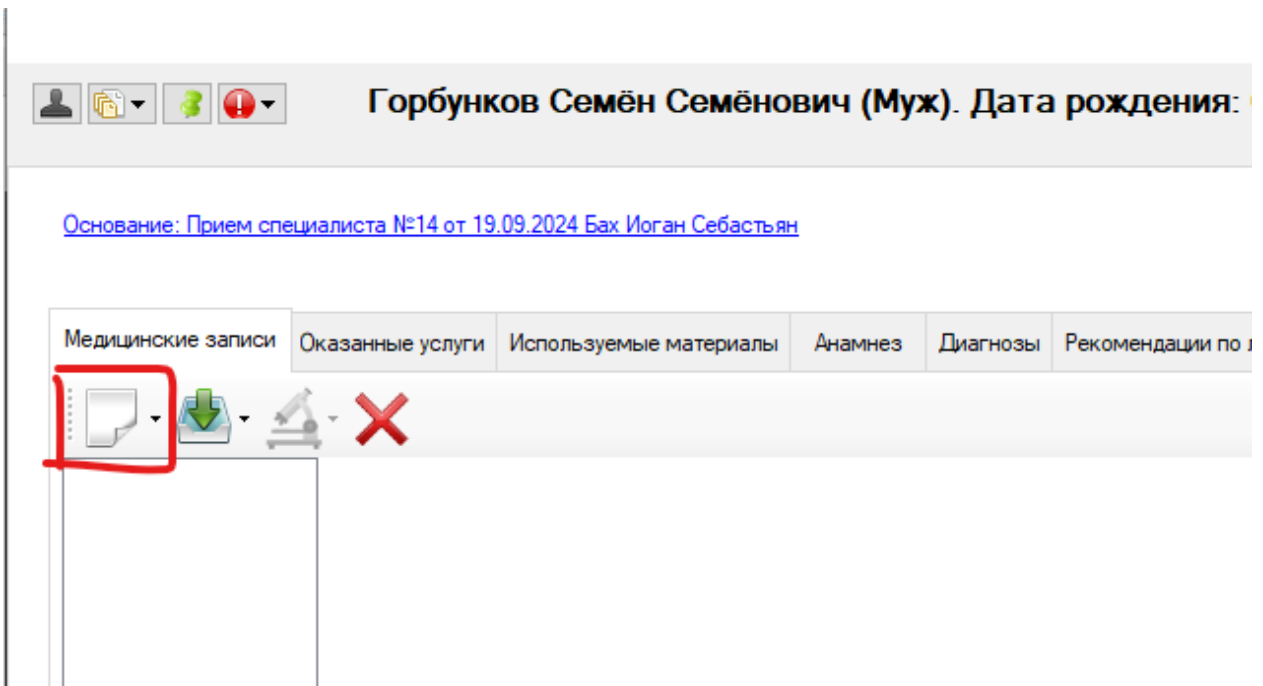


Рисунок 5 – Кнопка «Добавить страницу...»

В выпадающем списке выберите нужный шаблон.

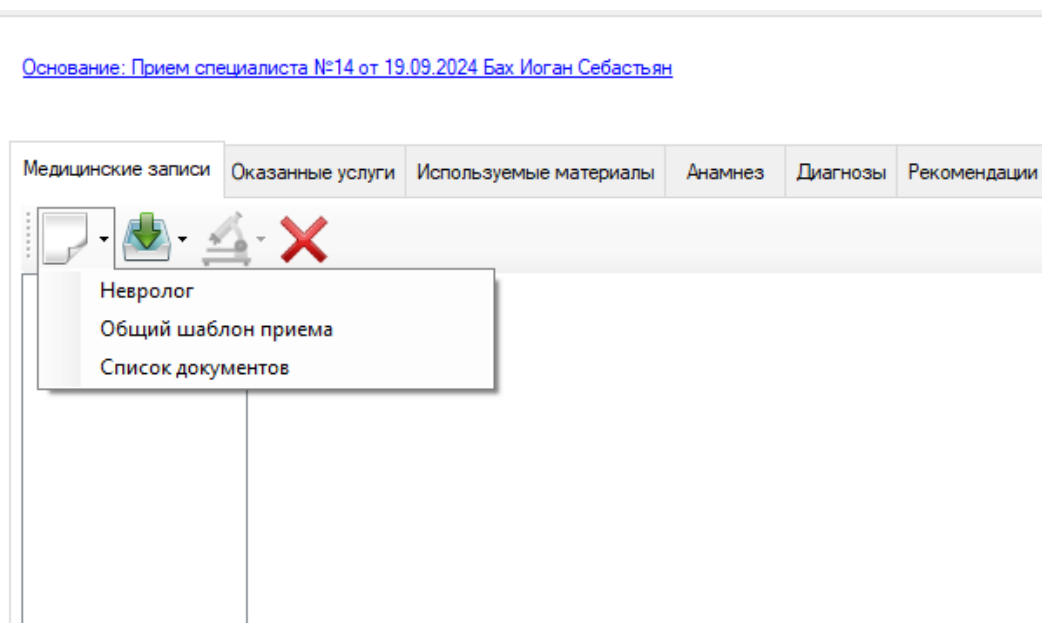


Рисунок 6 – Пример выпадающего списка

Шаблоны могут быть двух типов: внутренний шаблон – заполняется в окне приема пациента в СиМед Клинике и Word шаблон – данный шаблон открывается в Word, где необходимо его заполнить.

Медицинские записи Оказанные услуги Используемые материалы Анамнез Диагнозы Рекомендации по лечению Направления Заключения Медицинские показатели Протоколы ВК Амбулаторные данные пациента

УЗИ щитовидной железы 1

Наименование записи:

Тип записи: Доступна для просмотра в мобильном приложении

Топография:

Конфигурация:

Размеры:

Правая доля:

длина: см толщина: см ширина: см

объем: см³

Левая доля:

длина: см толщина: см ширина: см

объем: см³

Перешеек: см

Общий объем щитовидной железы: см³ (норма 7,7-22,6 см³ у мужчин, 4,55-19,3 см³ у женщин)

Комментарий

Рисунок 8 – Пример внутреннего шаблона

УЗИ щитовидной железы 1

Шаблон ЛОР

Наименование записи:

Тип записи: Доступна для просмотра в мобильном приложении

Жалобы: Есть Нет

Анамнез:

Хр. заболевания: Есть Нет

Объективно по ЛОР-органам:

НОС: слизистая: Розовая Гиперемированная Отечная Атрофичная отделяемое: Есть Нет

характер отделяемого: Слизистое Слизистогнойное Гнойное

носовые ходы: Свободны Сужены носовая перегородка: Норма Искривлена

ЗЕВ: слизистая: Розовая Гиперемированная Эрозированная

Н.миндалины: Обычных размеров Гипертрофированы: I ст. II ст. III ст.

налет: Есть Нет

характер налета: Единичные точки Полностью покрывающий миндалины

УШИ: АД: Б перепонка: Серая Блестящая Гиперемированная Тусклая

опознавательные пункты контурируются: Хорошо Нет

Комментарий

Рисунок 9 – Пример внутреннего шаблона

После открытия внутреннего шаблона вам остается внести необходимые данные.

Также, есть возможность прикрепить и другие файлы к медицинским записям. Для этого нажмите на кнопку «Импортировать документ...».

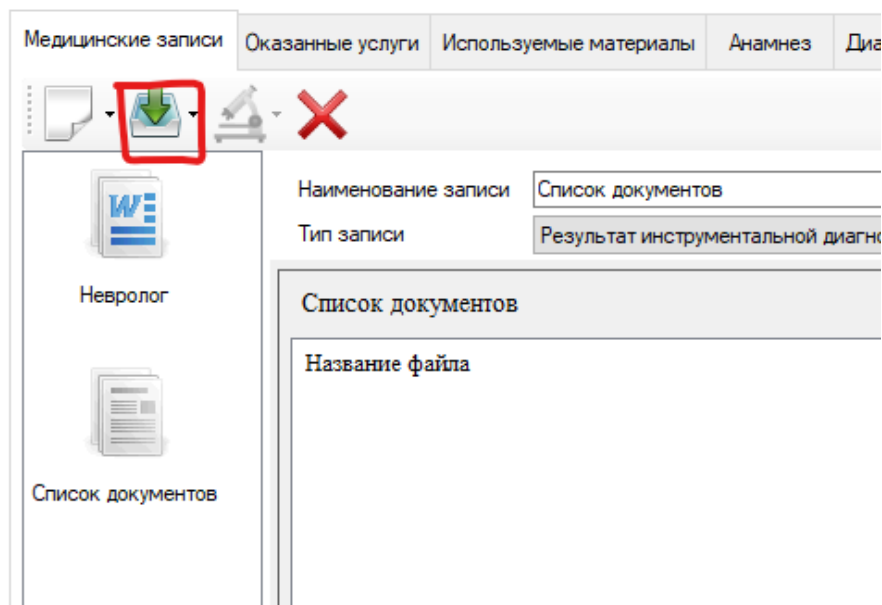


Рисунок 10 – Кнопка «Импортировать документ...»

После нажатия откроется выпадающее меню.

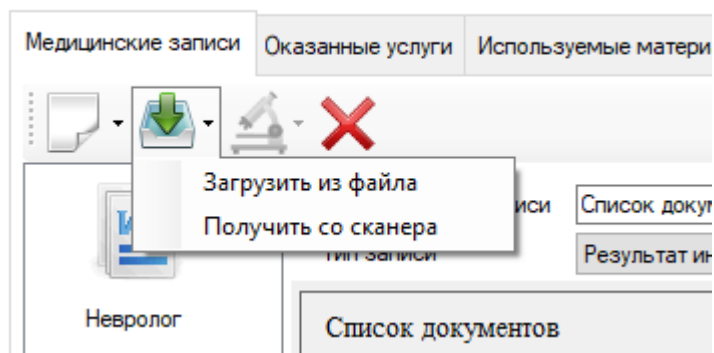


Рисунок 11 – Выпадающее меню кнопки «Импортировать документ...»

При нажатии на «Загрузить из файла» откроется диалоговое окно, в котором вам необходимо выбрать файл, добавляемый в медицинские записи.

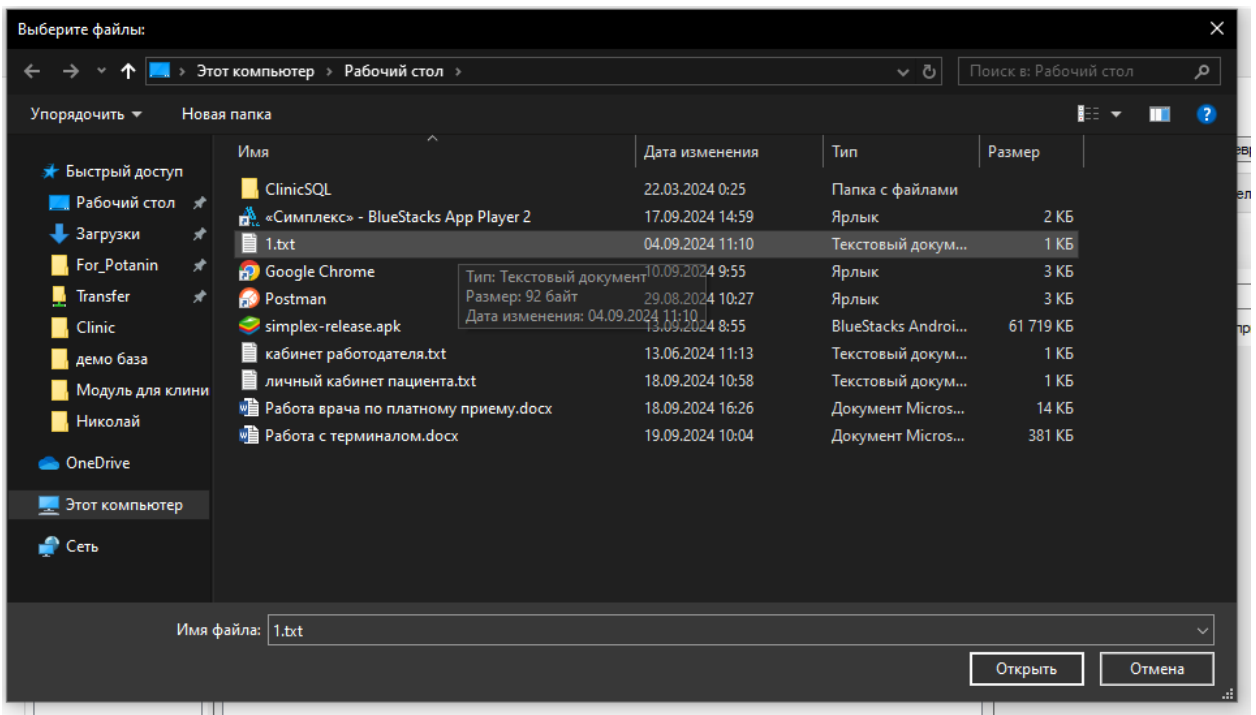


Рисунок 12 – Диалоговое окно

Выберите необходимый файл и нажмите «Открыть». Откроется окно «Информация о медицинской записи».

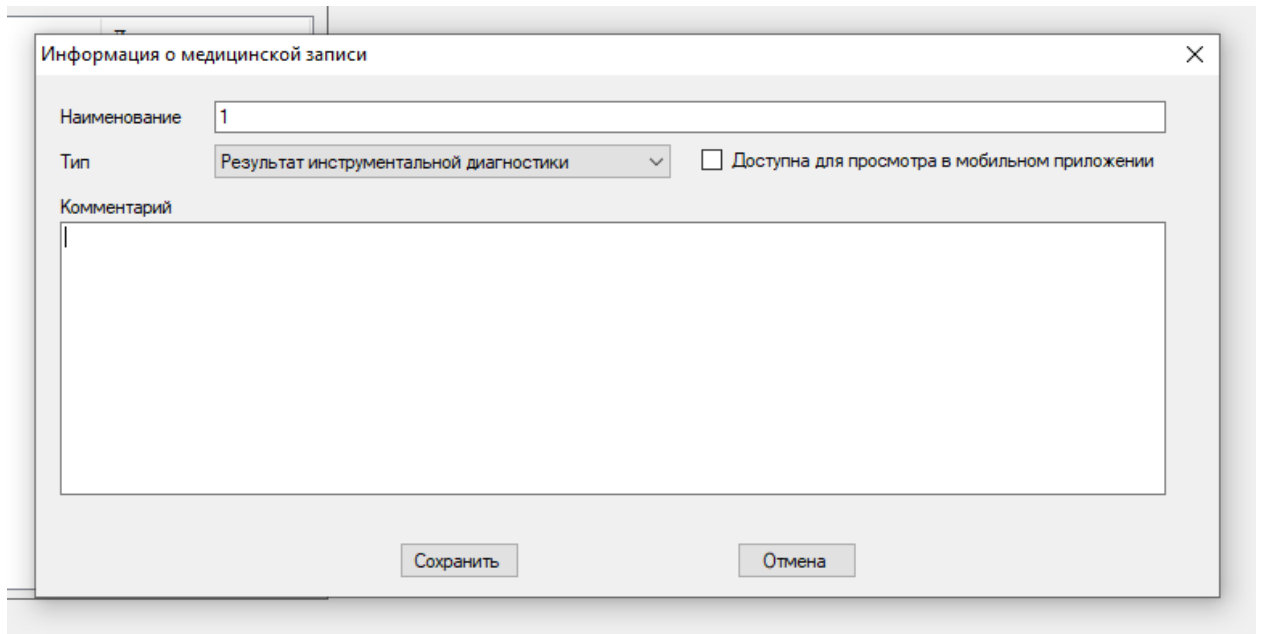


Рисунок 13 – Окно «Информация о медицинской записи»

Заполните информацию о добавляемой медицинской записи и нажмите кнопку «Сохранить». Файл будет успешно добавлен и отобразится на вкладке «Медицинские записи».

Медицинские записи | Оказанные услуги | Используемые материалы | Анамнез | Диагнозы | Рекомендации по лечению | Направления | Заключение | Медицинские показатели | Протоколы ВК | Амбулатория

Наименование записи: 1

Тип записи: Результат инструментальной диагностики Доступна для просмотра в мобильном приложении

Наименование внешнего файла: 1.bt

Размер файла: 0Кб

Дата последнего изменения: 19.09.2024 15:12

Комментарий

Открыть файл...

Рисунок 14 – Добавленный файл

Если был выбран пункт «Получить со сканера», то в медицинские записи попадет отсканированный файл.

1.2. Заполнение анамнеза

Для заполнения анамнеза перейдите на соответствующую вкладку в окне приема пациента.

Горбунков Семён Семёнович (Муж). Дата рождения: 01.01.1955 (69 лет) Мед.карта №8

Основание: Прием специалиста №14 от 19.09.2024 Бак Иоган Себастьян

Врач: Невролог

Медицинские записи | Оказанные услуги | Используемые материалы | **Анамнез** | Диагнозы | Рекомендации по лечению | Направления | Заключение | Медицинские показатели

Наименование записи: 1

Рисунок 15 – Расположение вкладки «Анамнез»

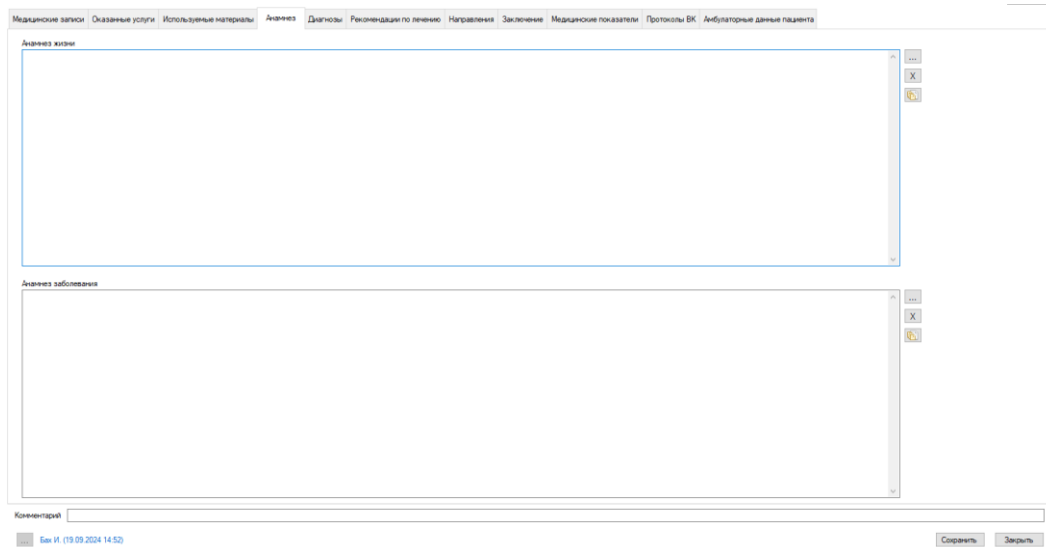


Рисунок 16 – Содержание вкладки «Анамнез»

Заполните необходимые данные.

1.3. Диагнозы

Для заполнения диагнозов перейдите на соответствующую вкладку.

[Основание: Прием специалиста №14 от 19.09.2024 Бах Иоган Себастьян](#)

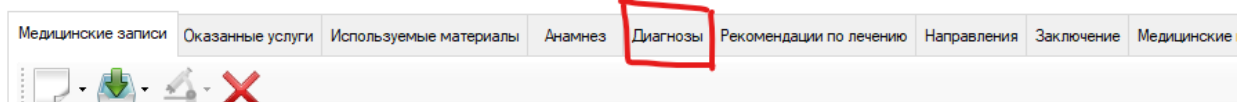


Рисунок 17 – Расположение вкладки «Диагнозы»



Рисунок 18 – Содержание вкладки «Диагнозы»

Для добавления диагноза нажмите на кнопку «Добавить диагноз...».

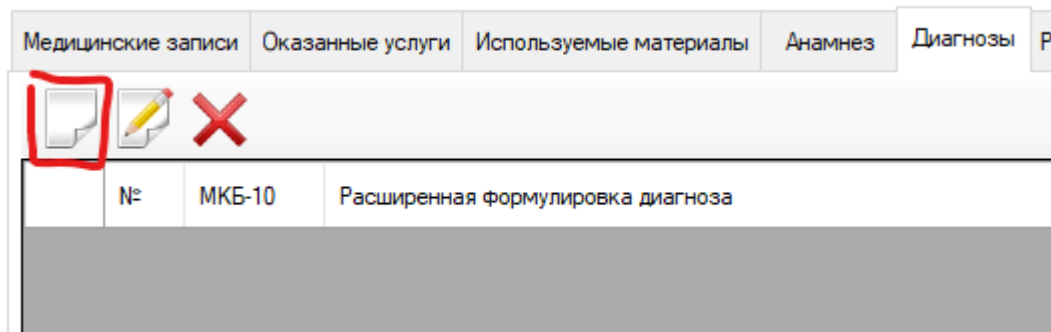


Рисунок 19 – Кнопка «Добавить диагноз...»

Откроется окно международного классификатора болезней МКБ-10.

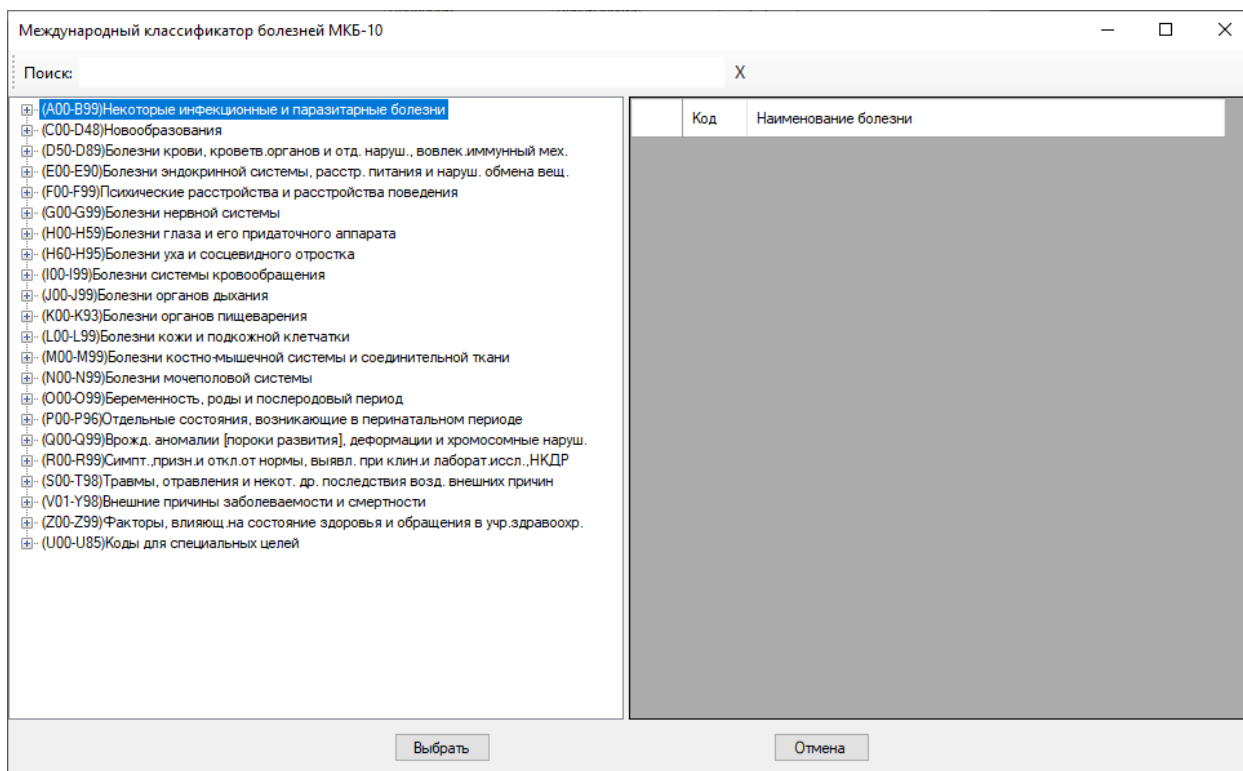


Рисунок 20 – Международный классификатор болезней МКБ-10

Выберите необходимый диагноз и нажмите кнопку «Выбрать». Откроется окно «Сведения о диагнозе».

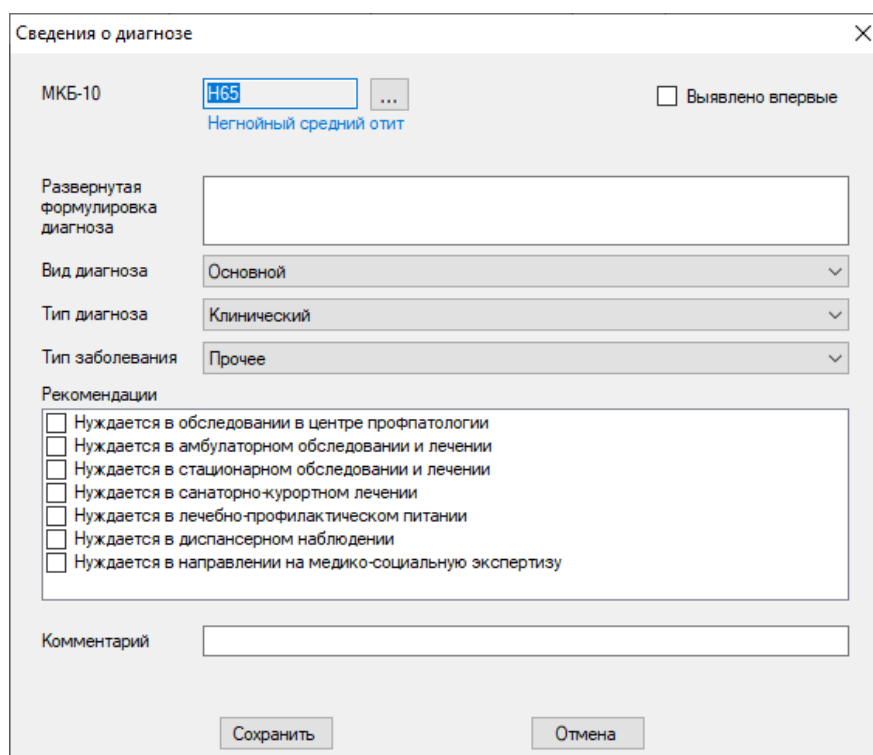
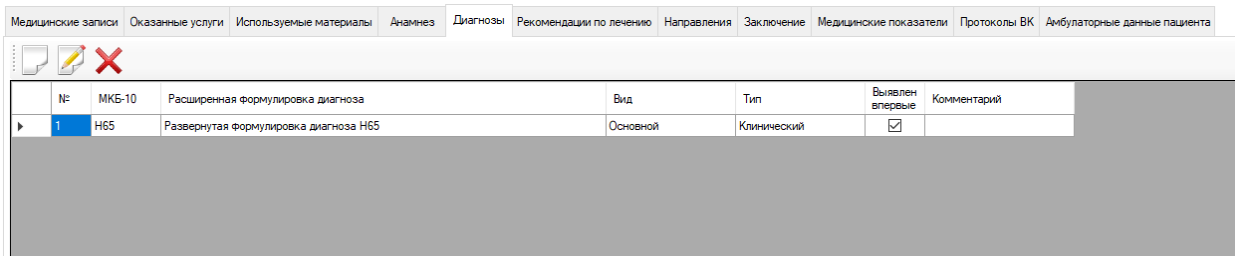


Рисунок 21 – Окно «Сведения о диагнозе»

Заполните данные о диагнозе и нажмите кнопку «Сохранить».
Добавленный диагноз отобразится в окне.



	№	МКБ-10	Расширенная формулировка диагноза	Вид	Тип	Выявлен впервые	Комментарий
▶	1	H65	Развернутая формулировка диагноза H65	Основной	Клинический	<input checked="" type="checkbox"/>	

Рисунок 22 – Добавленный диагноз

1.4. Заключение

Для заполнения заключения перейдите на соответствующую вкладку.

[Основание: Прием специалиста №14 от 19.09.2024 Бак Иоган Себастьян](#)

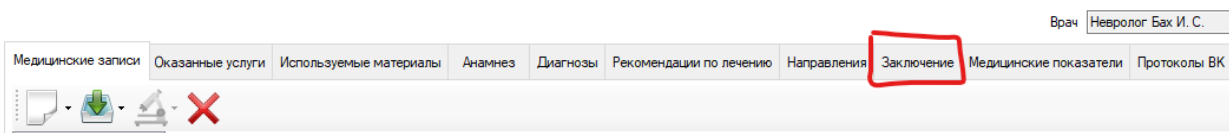
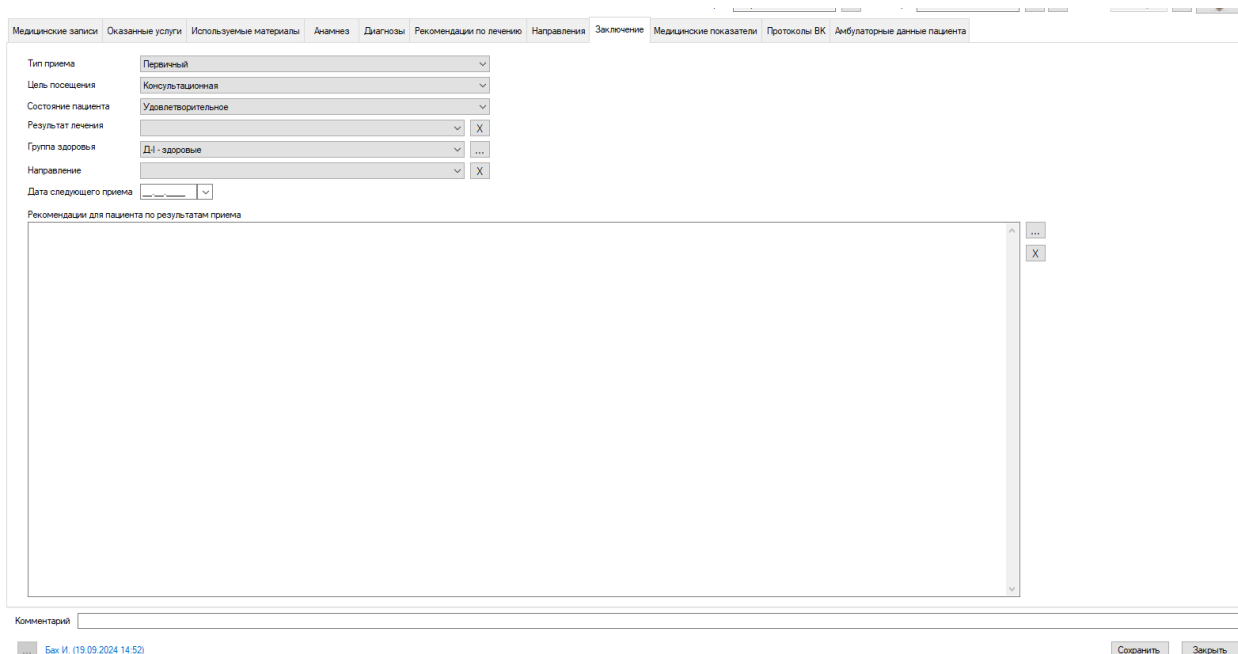


Рисунок 26 – Расположение вкладки «Заключение»



Медицинские записи Оказанные услуги Используемые материалы Анамнез Диагнозы Рекомендации по лечению Направления **Заключение** Медицинские показатели Протоколы ВК Амбулаторные данные пациента

Тип приема: Первичный
Цель посещения: Консультационная
Состояние пациента: Удовлетворительное
Результат лечения: X
Группа здоровья: Д1 - здоровые
Направление: X
Дата следующего приема: _____

Рекомендации для пациента по результатам приема

Комментарий

Бак И. (19.09.2024 14:52) Сохранить Закрыть

Рисунок 23 – Содержимое вкладки «Заключение»

Заполните все необходимые данные для заключения.

2. Завершение приема пациента

После завершения работы с медицинской записью ее **обязательно нужно сохранить**. Для этого нажмите левой кнопкой мыши на кнопку «Сохранить» в правом нижнем углу окна приема пациента.



Рисунок 24 – Расположение кнопки «Сохранить»

После сохранения медицинской записи и окончания приема нужно изменить статус приема на «Завершен». Для этого на вкладке «Прием пациентов» выберите левой кнопкой мыши нужного пациента и нажмите на кнопку «Завершить прием».

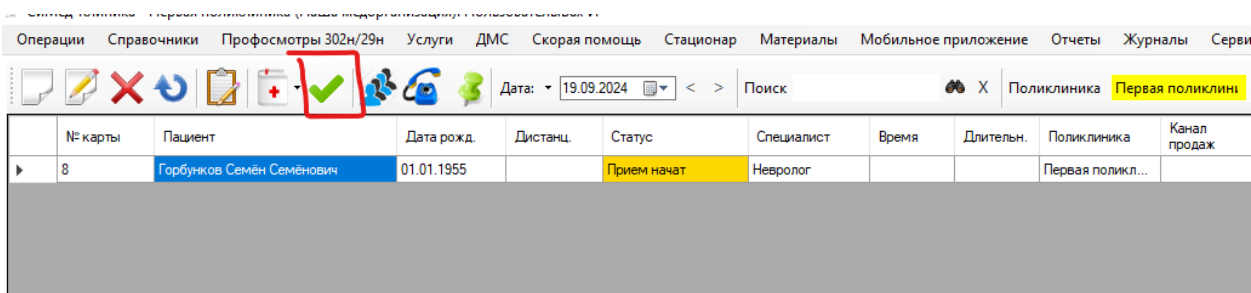


Рисунок 25 – Расположение кнопки «Завершить прием»

На вопрос о завершении приема пациента нажимаем на кнопку «Да».

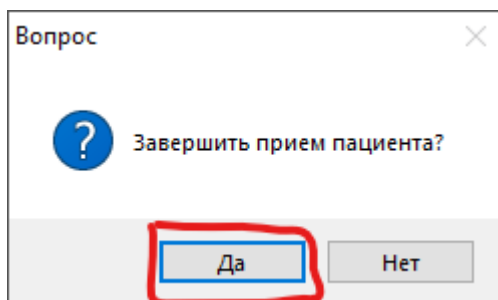


Рисунок 26 – Завершение приема пациента

На вопрос о закрытии обращения пациента нажимаем кнопку «Да».

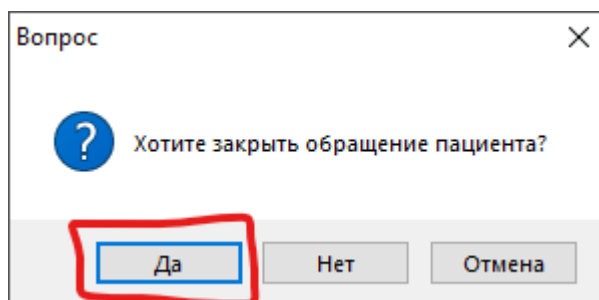


Рисунок 27 – Закрытие обращения пациента

Откроется окно о закрытии обращения. Проверьте правильность введенных данных и нажмите кнопку «ОК».

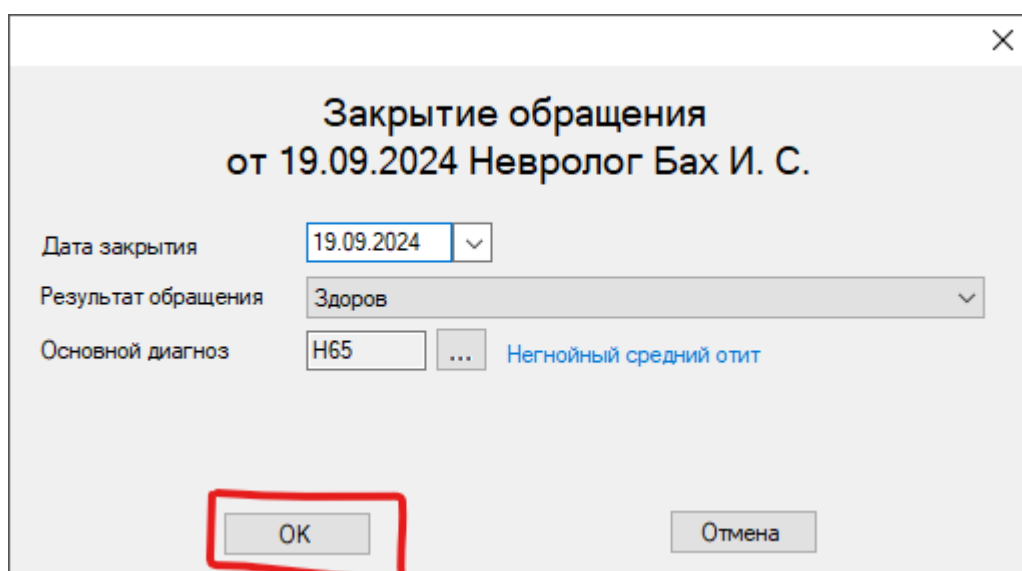
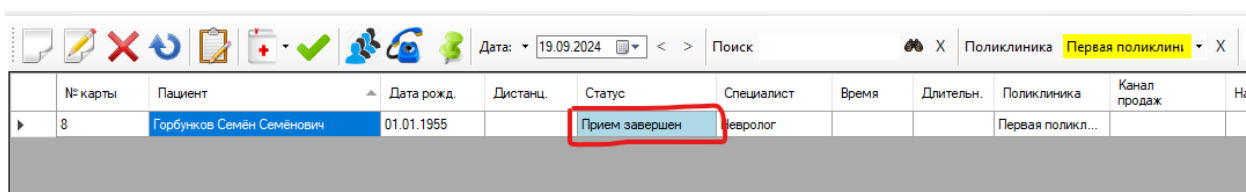


Рисунок 28 – Окно закрытия обращения

Статус приема изменится на «Прием завершен».



№ карты	Пациент	Дата рожд.	Дистанц.	Статус	Специалист	Время	Длительн.	Поликлиника	Канал продаж	Наг
8	Горбунков Семён Семенович	01.01.1955		Прием завершен	Невролог			Первая поликл...		

Рисунок 29 – Изменение статуса на «Прием завершен»