

Регистрация диагнозов

При открытии амбулаторного случая пациенту врач может указать диагноз двумя способами:

1 способ: указать основной или сопутствующий диагноз в медицинском документе

← → ☆ Тест Тест Тест Медицинский документ 0000-0001897134 от 02.07.2020

Протокол осмотра специалиста

Записать и закрыть Документ готов **Выбрать ШМД** **Заполнить на основании** Открыть список оказанных услуг

Пациент: Тест Тест Тест Номер карты: 2020113260
Дата рождения: 01.01.1900
Специальность: **Педиатрия** Код минздрава: 22
Осмотр: педиатра Дата осмотра: 02.07.2020 11:09
Тип приема:

Протокол **ПЛО**

Рост: см; Вес: кг; ИМТ: кг/м2;
САД/ДАД: / мм рт.ст.
ЧСС: /мин. ЧДД: /мин. Температура тела: °C
Холестерин: ммоль/л
Глюкоза: ммоль/л
Scabies:

> Спирометрия

Основной диагноз: **Z00.0** Общий медицинский осмотр

Характеристика:

Детализация основного диагноза:

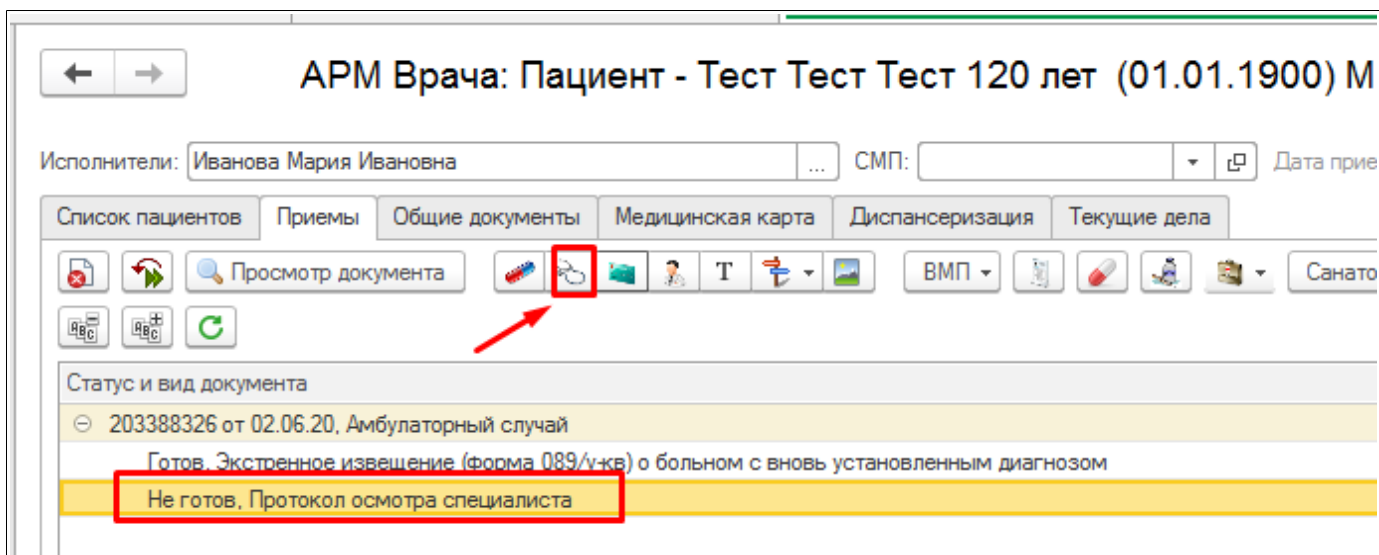
Сопутствующие диагнозы:

Добавить

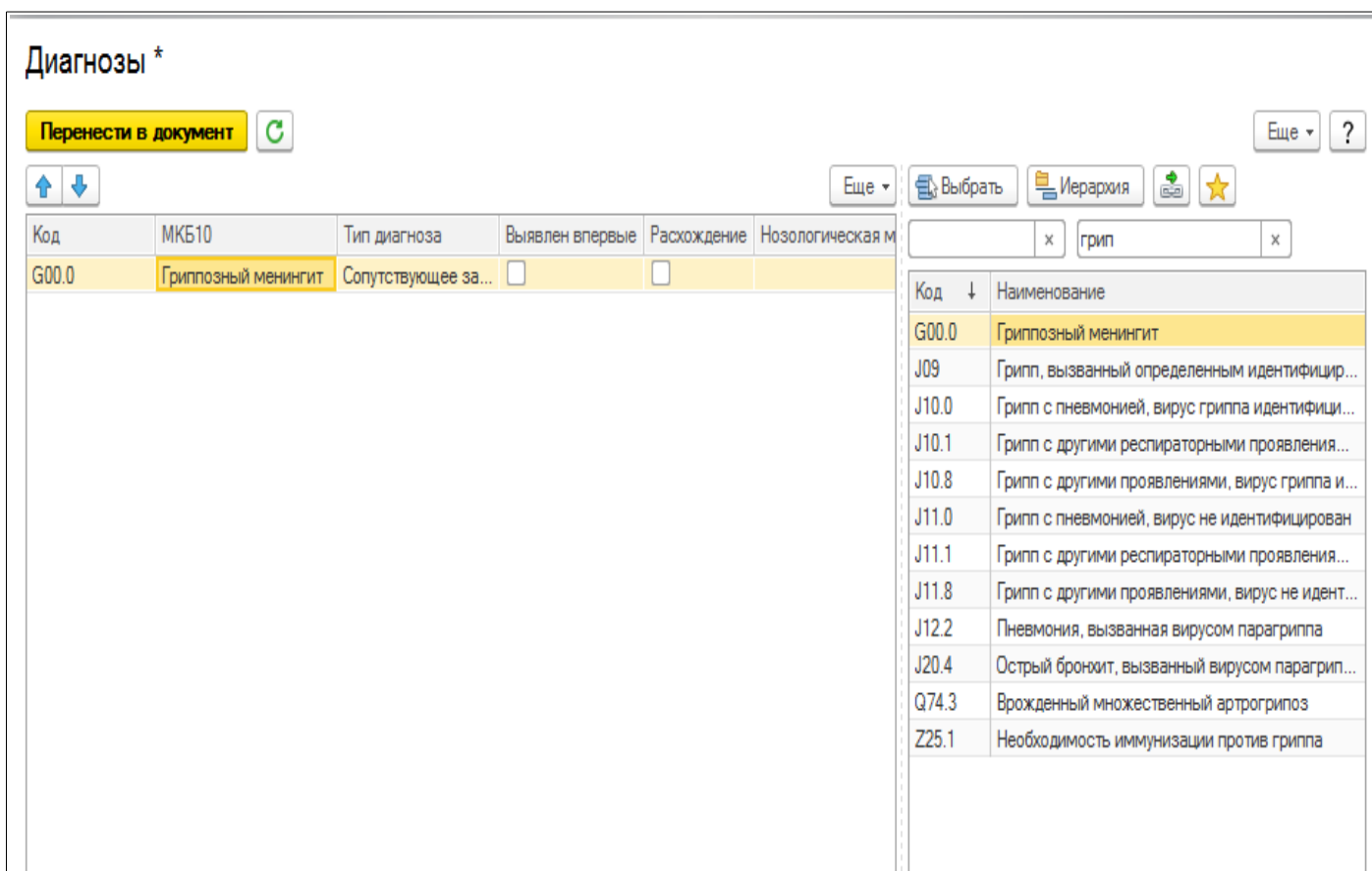
МКБ10	Наименование	Характеристика

Высв

2 способ: через вкладку «Приемы», для этого необходимо выбрать медицинский документ и нажать кнопку «Диагнозы».



Откроется форма документа «Диагнозы». В правой панели формы отображается список диагнозов по МКБ-10. Для более быстрого поиска диагнозов при помощи кнопки «Иерархия» можно настроить данный список в виде дерева или сплошного списка. Кроме того, можно сформировать собственный список диагнозов из справочника МКБ-10 при помощи команды «Настроить избранное», как правило, врач использует определенный перечень диагнозов. Тогда при нажатии кнопки «Избранное» в списке отобразятся отобранные значения, что ускорит процесс поиска требуемого диагноза.



Далее выбирается подходящее значение и двойным щелчком или клавишей Enter диагноз заносится в левую панель формы. Флажками можно установить дополнительные свойства диагноза — Выявлен впервые, Расхождение, а так же в колонке Тип диагноза выбрать одно из

значений: Основной, Осложнение основного диагноза, Сопутствующее заболевание, Внешняя причина.

The screenshot shows a window titled "Диагнозы * (1С:Предприятие)". At the top, there is a yellow button "Перенести в документ" and a refresh icon. Below are navigation arrows. A table lists diagnoses with columns: "Код", "МКБ10", "Тип диагноза", "Выявлен впервые", and "Расхождение". The first row is highlighted in yellow and shows "V30.2" for the code, "Вирусный фарингоконъюнктивит" for the ICD-10 code, and "Основное заболев" for the type. A dropdown menu is open for the "Тип диагноза" column, showing options: "Основное заболевание", "Сопутствующее заболевание", "Осложнение основного заболевания", and "Внешняя причина".

Код	МКБ10	Тип диагноза	Выявлен впервые	Расхождение
V30.2	Вирусный фарингоконъюнктивит	Основное заболев	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Для сохранения установленного диагноза пациенту необходимо нажать команду «Перенести в документ». Запись о выбранном диагнозе должна отобразиться в печатной форме протокола.

The screenshot shows a printed medical protocol. The text includes: "Общий анализ крови. Общий анализ мочи. Биохимия крови: мочевина; УЗИ органов брюшной полости, почек. Ректороманоскопию, Ирригоскопию. Контрольный осмотр после обследования." Below this, a red box highlights the section "МКБ-10 коды" with the entry "1. Сопутствующее заболевание G00.0 Гриппозный менингит". Underneath, the section "Назначенные услуги" lists: "УЗИ слюнных желез", "ОАК", and "Антитела к НВcore IgG".

Общий анализ крови. Общий анализ мочи. Биохимия крови: мочевина;
УЗИ органов брюшной полости, почек.
Ректороманоскопию, Ирригоскопию.
Контрольный осмотр после обследования.

МКБ-10 коды

1. Сопутствующее заболевание G00.0 Гриппозный менингит

Назначенные услуги

- УЗИ слюнных желез
- ОАК
- Антитела к НВcore IgG