
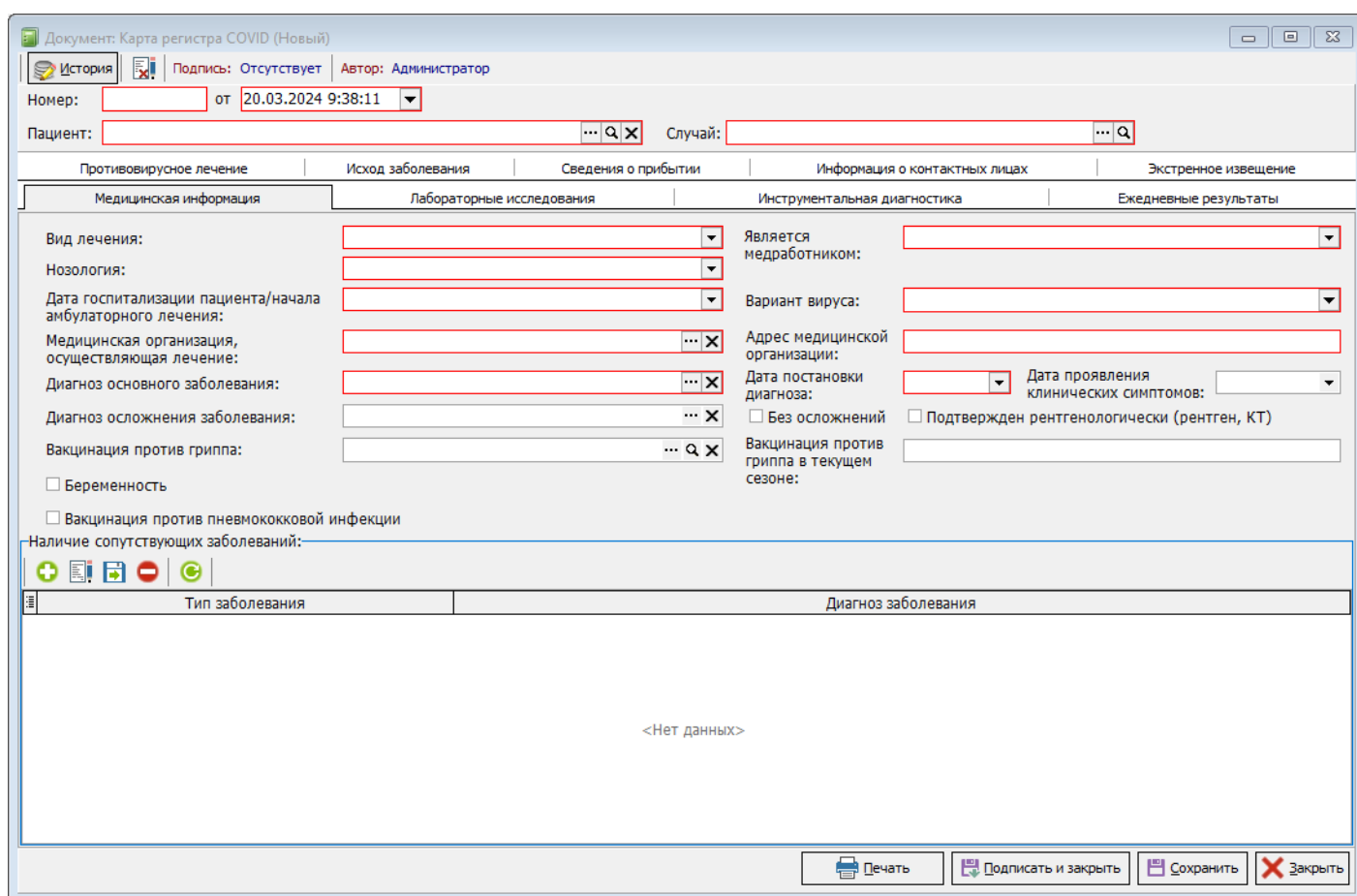


# Создание новой карты и заполнение вкладки "Медицинская информация"

Если необходимо создать новую карту, то следует нажать на «Добавить новый элемент» . Откроется окно «Документ: карта регистра COVID (Новый)». По умолчанию будет активна вкладка «Медицинская информация» (рисунок 1).



The screenshot shows a software window titled "Документ: Карта регистра COVID (Новый)". At the top, there are tabs for "История", "Подпись: Отсутствует", and "Автор: Администратор". Below these are input fields for "Номер:" (with a date/time dropdown set to 20.03.2024 9:38:11) and "Пациент:" (with a search icon). A "Случай:" field with a search icon is also present. The main area is divided into several sections: "Противовирусное лечение", "Исход заболевания", "Сведения о прибытии", "Информация о контактных лицах", and "Экстренное извещение". The "Медицинская информация" tab is active, showing fields for "Вид лечения:", "Нозология:", "Дата госпитализации пациента/начала амбулаторного лечения:", "Медицинская организация, осуществляющая лечение:", "Диагноз основного заболевания:", "Диагноз осложнения заболевания:", "Вакцинация против гриппа:", and checkboxes for "Беременность" and "Вакцинация против пневмококковой инфекции". To the right, there are fields for "Является медработником:", "Вариант вируса:", "Адрес медицинской организации:", "Дата постановки диагноза:", "Дата проявления клинических симптомов:", and checkboxes for "Без осложнений" and "Подтвержден рентгенологически (рентген, КТ)". A section for "Наличие сопутствующих заболеваний:" is at the bottom. A table with columns "Тип заболевания" and "Диагноз заболевания" is shown, with the message "<Нет данных>" in the center. The bottom of the window has buttons for "Печать", "Подписать и закрыть", "Сохранить", and "Закрыть".

Рисунок 1 – Окно «Документ: Карта регистра COVID» вкладка «Медицинская информация»

В шапке карты в поле «Случай:» необходимо выбрать тот случай, в рамках которого оформляется карта регистра COVID-19. После нажатия на «Три точки» откроется окно «Журналы: Случаи оказания медицинской помощи (медицинские карты)», в котором следует выбрать нужный случай (рисунок 2).

Вид	Статус	Номер случая	Лечится с	Окончание случая	Проведено койко-дней	Пациент	Полных лет	Дата рождения	Вид оплаты	Врач
Амбулаторный талон	2	26.01.2024 12:40:00		54	Тестиков Тест Тестович	38	15.04.1985	ОМС	Горшочек Модель Тестовна	
Амбулаторный талон	6	12.02.2024 8:10:00		37	Тестиков Тест Тестович	38	15.04.1985	ОМС	Горшочек Модель Тестовна	
Стационарная карта	3	23.09.2023 8:39:37		179	Тестиков Тест Тестович	38	15.04.1985	ОМС		

Рисунок 2 – Выбор случая в окне «Журналы: Случаи оказания медицинской помощи (медицинские карты)»

Поле «Пациент:» заполнится автоматически.

Затем необходимо заполнить основной блок вкладки. В поле «Вид лечения» вносится информация о виде лечения (амбулаторное, стационарное или карантин). Подставляются данные автоматически из случая, но её можно изменить, выбрав иной вариант из выпадающего списка.

Информацию в поле «Нозология:» можно внести путём выбора нужного пункта из выпадающего списка.

В случае выбора значения «Коронавирус» допускается внесение основного диагноза из группы B, U, Z.

В случае выбора значения «Пневмония» допускаются основные диагнозы из группы J12-J18.

В случае выбора значения «ОРВИ» необходимо вносить основной диагноз из группы J00-J06 и J20-J22.

В случае выбора значения «Грипп» - с основным диагнозом из группы J09-J11.

Два последних варианта доступны для выбора, если в поле «Вид лечения:» выбран вид «Стационарное».

При выборе варианта «ОРВИ» или «ГРИПП» становятся не активными вкладки «Ежедневные результаты» и «Противовирусное лечение».

В поле «Дата госпитализации пациента/начала амбулаторного лечения:» вносится дата начала лечения.

В поле «Медицинская организация, осуществляющая лечение:» автоматически заполнится информацией о текущем медицинском учреждении. В случае амбулаторного лечения указывается медицинская организация, осуществляющая наблюдение за пациентом. В случае госпитализации – медицинская организация, в которую госпитализирован пациент.

Поле «Адрес медицинской организации:» заполнится также автоматически согласно данным текущего ЛПУ.

В поле «Является медработником:» вносится информация путём выбора варианта из выпадающего списка (да, нет).

В поле «Вариант вируса:» необходимо внести данные, выбрав один из вариантов выпадающего списка.

Затем необходимо внести информацию о диагнозе пациента и осложнении. Поле «Диагноз основного заболевания:» заполняется справочника диагнозов по МКБ-10. Необходимо нажать на «Три точки». Откроется окно «Справочник: Классификатор заболеваний (состояний) пациента по МКБ». Если необходимо найти диагноз по коду, то его следует внести в поле «Поиск по: коду:». Если необходимо найти диагноз по наименованию, то данные вносятся в поле «наименованию:».

В поле «Дата постановки диагноза:» необходимо внести дату постановки диагноза, а в поле «Дата проявления клинических симптомов:» указывается дата, когда у пациента проявились симптомы заболевания из выпадающего календаря или с клавиатуры без точек и иных знаков.

В поле «Диагноз осложнения заболевания:» необходимо внести осложнения по коду МКБ. Если осложнение отсутствует, то следует поставить галочку в поле «Без осложнений». После этого поле для внесения диагноза будет заблокировано.

При наличии у пациента результатов КТ, рентгена о подтверждении диагноза (имеет отношение к основному диагнозу пневмонии, либо когда пневмония указана в качестве осложнения основного заболевания), необходимо поставить галочку в поле «Подтверждён рентгенологически (рентген, КТ)».

Если пациент ранее вакцинировался против гриппа, то в поле «Вакцинация против гриппа:» из выпадающего списка необходимо выбрать вакцину, а в поле «Вакцинация против гриппа

а текущем сезоне:» в свободной форме указать проводилась или нет.

Если пациентка является беременной, то необходимо установить галочку «Беременность», и в появившемся поле указать триместр беременности. Данные строка доступна только в случае, если пациент женского пола.

Если пациенту проводилась вакцинация от пневмококковой инфекции, то следует установить галочку «Вакцинация против пневмококковой инфекции».

Затем необходимо заполнить блок «Наличие сопутствующих заболеваний:», если таковые есть у пациента. Блок заполняется следующим образом. В появившейся строке после нажатия на «Добавить новый элемент» следует указать тип заболевания в соответствии с представленным справочником, выбрав из списка один из вариантов. В столбце «Диагноз заболевания» можно внести код и нажать на клавиатуре клавишу «Enter» или после нажатия на «Три точки» в открывшемся окне «Справочник: Классификатор заболеваний (состояний) пациента по МКБ» выбрать нужный диагноз (рисунок 3).

Документ: Карта регистра COVID №1 от 10.03.2021

История | Подпись: Администратор | Автор: Администратор

Номер: 1 от 10.03.2021 9:41:02

Пациент: Тестиков Тест Тестович Случай: Стац. карта №3 от 23.09.2023 (Тестиков Тест Тес...

Противовирусное лечение	Исход заболевания	Сведения о прибытии	Информация о контактных лицах	Экстренное извещение								
Медицинская информация		Лабораторные исследования	Инструментальная диагностика	Ежедневные результаты								
Вид лечения:	Стационарное	Является медработником:	Нет									
Нозология:	Коронавирус	Вариант вируса:	Омикрон									
Дата госпитализации пациента/начала амбулаторного лечения:	10.03.2021	Адрес медицинской организации:	КЧР, Хабызский р-н, а. Хабыз, ул. Больничная, 6									
Медицинская организация, осуществляющая лечение:	РГБУЗ "Хабызская ЦРБ"	Дата постановки диагноза:	09.03.2021	Дата проявления клинических симптомов: 09.03.2021								
Диагноз основного заболевания:	U07.1. COVID-19, вирус идентифицирован	✓ Без осложнений	Подтвержден рентгенологически (рентген, КТ)									
Диагноз осложнения заболевания:		Вакцинация против гриппа в текущем сезоне:	нет									
Вакцинация против гриппа:	Совигрипп											
<input type="checkbox"/> Беременность												
<input type="checkbox"/> Вакцинация против пневмококковой инфекции												
Наличие сопутствующих заболеваний:												
<table border="1"><thead><tr><th>Тип заболевания</th><th>Диагноз заболевания</th></tr></thead><tbody><tr><td>Туберкулез</td><td>A16.4. Туберкулез гортани, трахеи и бронхов без упоминания о бактериологическом или гистологическом подтверждении</td></tr><tr><td>Хронические заболевания сердечно-сосудистой системы</td><td>I06.0. Ревматический аортальный стеноз</td></tr><tr><td>Хронические заболевания эндокринной системы</td><td>E11.4. Инсулиннезависимый сахарный диабет с неврологическими осложнениями</td></tr></tbody></table>					Тип заболевания	Диагноз заболевания	Туберкулез	A16.4. Туберкулез гортани, трахеи и бронхов без упоминания о бактериологическом или гистологическом подтверждении	Хронические заболевания сердечно-сосудистой системы	I06.0. Ревматический аортальный стеноз	Хронические заболевания эндокринной системы	E11.4. Инсулиннезависимый сахарный диабет с неврологическими осложнениями
Тип заболевания	Диагноз заболевания											
Туберкулез	A16.4. Туберкулез гортани, трахеи и бронхов без упоминания о бактериологическом или гистологическом подтверждении											
Хронические заболевания сердечно-сосудистой системы	I06.0. Ревматический аортальный стеноз											
Хронические заболевания эндокринной системы	E11.4. Инсулиннезависимый сахарный диабет с неврологическими осложнениями											

Печать | Подписать и закрыть | Сохранить | Закрыть

Рисунок 3 – Пример заполнения вкладки «Медицинская информация»

Если у пациента имеется подтвержденная лабораторным тестированием коронавирусная инфекция, вызванная вирусом COVID-19, то, независимо от тяжести клинических признаков или симптомов, в этом поле выставляется код клинического диагноза основного

заболевания пациента **U07.1**. При этом во втором поле для выбора «Диагноз осложнения заболевания», при наличии у пациента пневмонии, необходимо выставить соответствующий код пневмонии по МКБ-10: **J12-J18**.

Если у пациента диагноз коронавирусной инфекции, вызванной вирусом COVID-19, диагностирован на основе клинических или эпидемиологических данных, а сам вирус не идентифицирован лабораторным тестированием, так как лабораторные исследования оказались неубедительны или недоступны, то в этом поле выставляется код **U07.2**. При этом во втором поле для выбора «Диагноз осложнения заболевания», при наличии у пациента пневмонии, необходимо выставить соответствующий код пневмонии по МКБ-10: **J12- J18**.

Если имеются подозрения на наличие у пациента коронавирусной инфекции, вызванной вирусом COVID-19, и пациент находится под наблюдением, является носителем возбудителя коронавирусной инфекции, имел контакт с больным коронавирусной инфекцией, пациенту проводится скрининговое обследование с целью выявления коронавирусной инфекции, или если пациенту выставлен диагноз коронавирусной инфекции уточненной (кроме вызванной COVID-19), или неуточненной (кроме вызванной COVID-19), то в поле «Диагноз основного заболевания:» выставляется соответствующий код: **Z03.8, Z22.8, Z20.8, Z11.5, B34.2, B33.8**. Поле «Диагноз осложнения заболевания» при этом не активно.

Если у пациента в качестве диагноза основного заболевания выставлена пневмония, то в поле «Диагноз основного заболевания» необходимо выбрать необходимый код пневмонии по МКБ-10: **J12-J18**. Поле «Диагноз осложнения заболевания» при этом не активно.

---

Revision #5

Created 16 February 2024 08:53:25 by Бондаренко Андрей

Updated 21 March 2024 14:53:02 by Бондаренко Андрей

1 5