

**Инструкция по фиксации сведений о лекарственных
препаратах для лечения COVID-19**

На 5 листах

2022 г.

В соответствии с приказом Федерального фонда ОМС начиная с 01.03.2022 форма «Сведения о лечении COVID-19» является обязательной для заполнения, если

- основной диагноз имеет значение «U07.1 COVID-19, вирус идентифицирован» или «U07.2 COVID-19, вирус не идентифицирован»;
- пациент не находится на реабилитации;
- при лечении в круглосуточном стационаре не указан дополнительный критерий с кодом – stt5 «Долечивание пациента с коронавирусной инфекцией»;
- медицинская помощь оказывается в поликлинике, при этом:
 - форма оказания медицинской помощи является плановой;
 - или
 - цель посещения имеет значение «посещение по заболеванию» или «обращение по заболеванию»;
- сопутствующий диагноз не входит в группы диагнозов O00-O99, Z34-Z35;
- возраст пациента на дату начала лечения более 18 лет (включительно).

Ввод сведений о лекарственных препаратах, которые применяются для лечения COVID-19, осуществляется с использованием панели (талона) онкозаболевания.

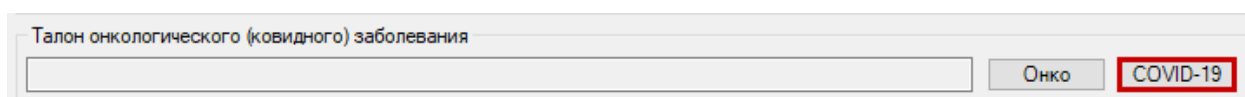


Рисунок 1. Область «Талон онкологического (ковидного) заболевания»

Также открыть форму можно из списка ТАП, для этого необходимо нажать на запись правой кнопкой мыши и выбрать пункт «Случай лечения COVID-19» из выпадающего меню (Рисунок 2).

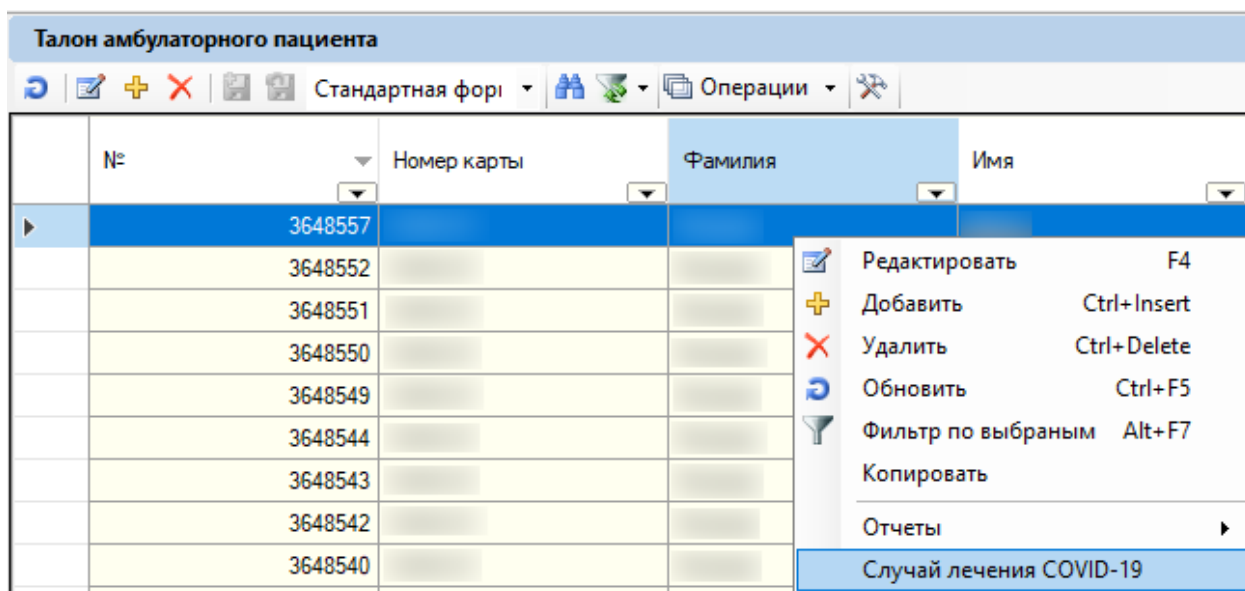


Рисунок 2. Открытие формы через выпадающее меню

При попытке открыть ковидную форму в случае отсутствия у пациента диагнозов U07.1 или U07.2 Система не позволит выполнить операцию и выдаст следующее сообщение (Рисунок 3):

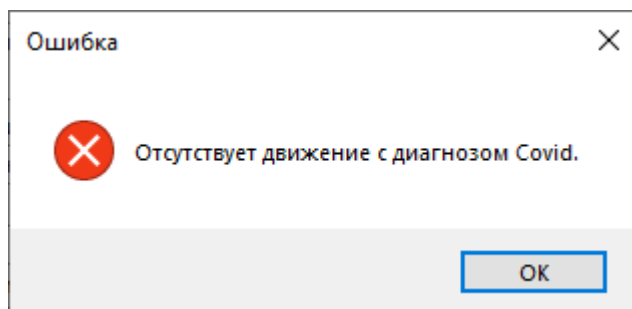


Рисунок 3. Сообщение «Отсутствует движение с диагнозом Covid»

В случае наличия нескольких движений с диагнозами U07.1 или U07.2, при открытии формы «Сведения о лечении COVID-19» отобразится форма выбора случая лечения (Рисунок 4):

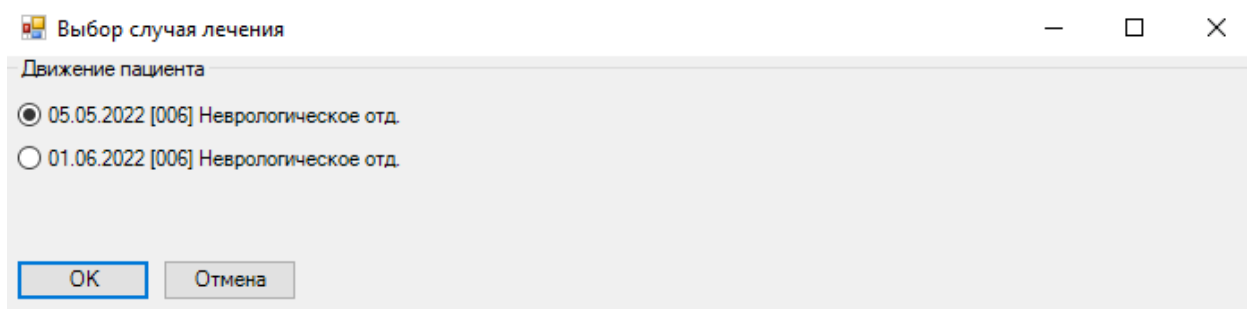


Рисунок 4. Форма «Выбор случая лечения»

Сведения о лечении COVID-19

Масса тела (кг) Степень тяжести состояния пациента Схема лечения

Сведения о дозе

Группа препарата Препарат (МНН)

Код маркировки лекарственного препарата Код МНН (ФФОМС)

Единица измерения дозы лекарственного препарата Доза введения лекарственного препарата

Путь введения лекарственного препарата Количество введений в день

Схема приёма

Дата начала назначения Дней приёма Дата окончания назначения

Интервал приёма Частота

Сведения о введенных лекарственных препаратах

Даты введения (Date_INJ)	Код (CODE_SH)	Схема	Идентификатор (REG_NUM)	Единица измерения (ED_IJM)	Доза (DOSE_INJ)	Путь введения (Metod_inj)	Количество (col_inj)

Ctrl + Del Удалить запись ЛС Insert Добавить запись ЛС

Рисунок 5. Форма «Сведения о лечении COVID-19»

После нажатия откроется форма (Рисунок 5), в которой необходимо заполнить следующие поля:

- «Масса тела (кг)» – заполняется автоматически, если в Системе имеются соответствующие данные. Если поле пустое – доступен ручной ввод. Поле является обязательным.
- «Степень тяжести состояния пациента» – заполняется выбором значения из списка состояний. Поле является обязательным для заполнения, от этого зависит доступность остальных полей формы. Выбор в данном поле влияет на варианты отбора схем лечения.
- «Схема лечения» – заполняется выбором значения из списка схем, в зависимости от выбранной ранее степени тяжести. Поле является обязательным.

Область «Сведения о дозе» заполняется для выбранной записи:

- «Группа препарата» – заполняется выбором доступного значения из справочника «Группы препаратов для лечения заболевания COVID-19» в зависимости от выбранной схемы. Необходимо выбрать одну из предложенных записей, после чего станет доступен ввод сведений о препарате.
- «Препарат (МНН)» – заполняется выбором значения из справочника «ЛС: Международные непатентованные наименования» в соответствии с выбранной схемой лечения. Введенные данные по МНН будут отражены в таблице «Сведения о введенных лекарственных препаратах» одной строкой с указанием периода приема. После выбора препарата становятся доступны остальные поля для ввода.
- «Код МНН (ФФОМС)» – заполняется автоматически после выбора препарата. Поле недоступно для редактирования.
- «Код маркировки лекарственного препарата» – заполняется вручную, при наличии кода маркировки.
- «Единица измерения дозы лекарственного препарата» – заполняется выбором значения из справочника «Единицы измерения». Поле является обязательным.
- «Доза введения лекарственного препарата» – заполняется вручную. Поле является обязательным.
- «Путь введения лекарственного препарата» - заполняется выбором значения из справочника «Способы введения». Поле является обязательным.
- «Количество введений в день» – заполняется вручную. Поле является обязательным.

Область «Схема приема»:

- «Дата начала назначения» – значение заполняется выбором даты из календаря. По умолчанию установлена текущая дата.
- «Дней приема» – количество дней приема препарата. Заполняется вручную или рассчитывается автоматически на основании данных из полей «Дата начала назначения», «Интервал приема», «Частота» и «Дата окончания назначения».

- «Дата окончания назначения» – значение заполняется выбором даты из календаря или рассчитывается автоматически на основании данных из полей «Дата начала назначения», «Интервал приема», «Частота» и «Дней приема».
- «Интервал приема» – значение выбирается из справочника «Интервалы приема». От выбранного значения зависит автоматический расчет даты в поле «Дата окончания назначения» или количества в поле «Дней приема».
- «Частота» – частота приема препарата. Доступность поля зависит от значения поля «Интервал приема»: если значение интервала «Каждые N дней», то поле «Частота» становится доступным для ввода и редактирования.

При нажатии кнопки «Добавить» введенные данные записываются в таблицу «Сведения о введенных лекарственных препаратах» (Рисунок 6).

Сведения о лечении COVID-19

Масса тела (кг) 0,00 | Степень тяжести состояния пациента Удовлетворительное | Схема лечения 1-1 - Схема 1.1

Сведения о дозе

Группа препарата Противовирусные препараты | Препарат (МНН) Янтарная кислота

Код маркировки лекарственного препарата 0467000441046212322T8PK098C | Код МНН (ФФОМС) 000419

Единица измерения дозы лекарственного препарата Миллиграмм | Доза введения лекарственного препарата 2,00

Путь введения лекарственного препарата 1 - Перорально | Количество введений в день 2

Схема приёма

Дата начала назначения 25 апреля 2022 г | Дней приёма 7 | Дата окончания назначения 1 мая 2022 г

Интервал приёма Ежедневно | Частота 1

Добавить | Сохранить

Сведения о введенных лекарственных препаратах

	Даты введения (Date_INJ)	Код (CODE_SH)	Схема	Идентификатор (REG_NUM)	Единица измерения (ED_IJM)	Доза (DOSE_INJ)	Путь введения (Metod_inj)	Количество (col_inj)
	25.04.2022 01.05.2022	1-1	1.1. Противовирусные препараты	000419	10	2,00	1	2

Ctrl + Del Удалить запись ЛС | Insert Добавить запись ЛС | Удалить случай лечения | Сохранить | Отмена

Рисунок 6. Заполнение формы «Сведения о лечении COVID-19»

Внимание! После ввода всех необходимых значений можно приступить к вводу данных для следующей группы препаратов выбранной схемы.

Для добавления новой записи необходимо нажать кнопку «Insert» на клавиатуре. Для редактирования добавленной записи следует выбрать необходимую строку в таблице сведений, поля автоматически заполнятся ранее введенными данными, и изменить значения полей. Для того, чтобы изменения отобразились в таблице, необходимо нажать кнопку «Сохранить» в области ввода сведений о лечении. Для удаления записи необходимо нажать сочетание кнопок «Ctrl + Del».

После заполнения формы необходимо нажать кнопку «Сохранить». Если требуется отменить внесенные изменения, то следует нажать кнопку «Отмена». Кнопка «Удалить случай лечения» полностью удаляет всю введенную ранее информацию на форме.