



ПРАВИТЕЛЬСТВО МОСКВЫ
ДЕПАРТАМЕНТ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ ГОРОДА МОСКВЫ

П Р И К А З

« 17 » 04 2020 г.

№ 417

**О работе с пациентами в условиях
распространения новой коронавирусной
инфекции COVID-19 в медицинских
организациях, оказывающих первичную
медико-санитарную помощь
взрослому населению**

В целях своевременной диагностики и определения тактики ведения пациентов с симптомами респираторных заболеваний в условиях распространения новой коронавирусной инфекции COVID-19 **ПРИКАЗЫВАЮ:**

1. Утвердить Протокол аудиоконтроля состояния пациента с симптомами новой коронавирусной инфекции COVID-19 на дому (приложение 1).
2. Утвердить Протокол описания компьютерной томографии легких пациента с подозрением на новую коронавирусную инфекцию COVID-19 (приложение 2).
3. Утвердить Протокол амбулаторного приема врачом-терапевтом/врачом-специалистом пациента с подозрением на новую коронавирусную инфекцию COVID-19 (приложение 3).
4. Главным врачам государственной системы здравоохранения города Москвы, оказывающих первичную медико-санитарную помощь взрослому населению, организовать работу в соответствии с приложениями, утвержденными настоящим приказом.
5. Контроль за исполнением приказа возложить на заместителя руководителя Департамента здравоохранения города Москвы **Старшина А. В.**

Министр Правительства Москвы,
руководитель Департамента
здравоохранения города Москвы

А. И. Хрипун

Протокол
 аудиоконтроля состояния пациента с симптомами новой коронавирусной инфекции COVID-19 на дому

№ п/п	Наименование поля	Значение	Методология	Примечание
1	МО			
2	Дата звонка			
3	ФИО врача			
4	Тип приема	аудиоприем		
5	Полис			
6	ФИО			
7	Дата рождения			
8	Пол /Возраст			
9	Адрес фактического проживания			
10	Основные симптомы:			
10.1.	температура тела	цифровое значение	температура более 37,5 - симптом COVID	смотреть динамику
10.2.	кашель	да/нет	наличие кашля - симптом COVID	
-	если "да"			
10.3.	сухой	чек-бокс		
10.4.	с мокротой	чек-бокс		
10.5.	одышка/затрудненное дыхание	да/нет	наличие одышки - симптом COVID	
10.6.	ощущение заложенности в грудной клетке	да/нет	наличие заложенности - симптом COVID	
10.7.	слабость, ломота	да/нет	наличие слабости/ломоты - симптом COVID	
10.8.	учащенное сердцебиение	да/нет	учащенное сердцебиение - симптом COVID	
11	Дополнительные симптомы			

11.1.	Диарея	да/нет		
11.2.	Боль в горле	да/нет		
11.3.	Потеря обоняния	да/нет		
12	Динамика заболевания	без изменений положительная ухудшение выздоровление	без изменений - симптомы как при первичном приеме без ухудшения состояния ухудшение - появление новых симптомов по сравнению с предыдущим протоколом положительная - снижение количества симптомов по сравнению с предыдущим протоколом выздоровление - отсутствие симптомов на протяжении 14 дней после первичного приема	
13	Показана КТ	да/нет	"да" - если есть температура выше 38 и 2 других любых симптома	
-	если "да" делать запись в КТ центр			
14	Основной диагноз	с первого протокола		
-	в случае направления и записи на КТ :			
15	Диагноз направительный для КТ	Z03.8 Наблюдение при подозрении на коронавирусную инфекцию Z11.5 Скрининговое обследование с целью выявления коронавирусной инфекции - B34.2 Коронавирусная инфекция неуточненная "	Основной диагноз и направительный могут быть одинаковые	
16	Рекомендации	текстовое поле	Лекарственная терапия, режим дня, общие рекомендации	

Протокол
описания компьютерной томографии легких пациента с подозрением на новую
коронавирусную инфекцию COVID-19

№ п/п	Наименование поля	Значение	Методология
1	Дата исследования		заполняется автоматически
2	Номер исследования		заполняется автоматически
3	Полис		
4	ФИО пациента		
5	Дата рождения		
6	Пол		
7	Описание	текстовое поле	
8	Заключение	КТ-0 КТ-1 КТ-2 КТ-3 КТ-4	КТ-0 - Не соответствуют пневмонии (в т.ч. COVID-19) КТ-1 - зоны уплотнения по типу «матового стекла». Вовлечение паренхимы легкого $\leq 25\%$. КТ-2 - зоны уплотнения по типу «матового стекла». Вовлечение паренхимы легкого 25–50% КТ-3 - Зоны уплотнения по типу «матового стекла». Вовлечение паренхимы легкого 50–75%. КТ-4 - Диффузное уплотнение легочной ткани по типу «матового стекла» и консолидации в сочетании с ретикулярными изменениями. Гидроторакс (двусторонний, преобладает слева). Вовлечение паренхимы легкого $\geq 75\%$
9	Вирусная пневмония	да\нет	
10	степень тяжести	нулевая легкая средне-тяжелая тяжелая критическая	нулевая - КТ-0 легкая - КТ-1 средне-тяжелая - КТ-2 тяжелая - КТ-3 критическая - КТ-4
11	Дата		
12	ФИО врача-рентгенолога		

Протокол
амбулаторного приема врачом-терапевтом/врачом-специалистом пациента с
подозрением на новую коронавирусную инфекцию COVID-19

№ п/п	Наименование поля	Значение	Методология
1	МО		
2	Дата приема		
3	ФИО врача		
4	Полис		
5	ФИО пациента		
6	Дата рождения		
7	Пол		
8	Возраст		
9	Адрес проживания		
10	Тип приема	после КТ	
11	Результат КТ	КТ0 КТ1 КТ2 КТ3 КТ4	
12	Пневмония	да/нет	
13	Признаки пневмонии	вирусная бактериальная	не заполняется в случае ответа "нет" в поле "Пневмония"
14	Степень тяжести	нулевая легкая средне-тяжелая тяжелая критическая	
15	Осмотр:		
16	температура тела	цифровое значение	
17	кашель	да/нет	
	если "да"		
18	сухой	чек-бокс	в случае ответа "да" в поле "кашель"
19	с мокротой	чек-бокс	в случае ответа "да" в поле "кашель"
20	одышка/затрудненное дыхание	да/нет	
21	ощущение	да/нет	

	заложенности в грудной клетке		
22	слабость, ломота	да/нет	
23	ЧДД	цифровое значение	
24	Дополнительно	текстовое поле	описание иных признаков, включая насыщение крови кислородом по данным пульсоксиметрии (SpO2), результат прослушивания легких, результат ЭКГ и пр
25	Основной диагноз	U 07.1 U 07.2	U07.1 Коронавирусная инфекция, вызванной вирусом COVID-19, вирус идентифицирован (подтвержден лабораторным тестированием независимо от тяжести клинических признаков или симптомов) U07.2 - Коронавирусная инфекция, вызванной вирусом COVID-19, вирус не идентифицирован (COVID-19 диагностируется клинически или эпидемиологически, но лабораторные исследования неубедительны или недоступны). Ставится один или оба диагноза в зависимости от наличия/отсутствия положительного лабораторного теста. Если положительного лабораторного теста нет и результат КТ-0, то ставится диагноз группы J
26	Сопутствующий диагноз	J12.0-J18.9	по результатам КТ в случае наличия пневмонии
27	Другие сопутствующие диагнозы		хронические заболевания
28	Рекомендации по режиму лечения	домашний режим стационарно	Госпитализация показана при КТ-2,3,4
29	Лекарственная терапия	требуется/не требуется	
30	Назначение по лекарственной терапии	текстовое поле	перечисление лекарственных препаратов, дозировка