

**АДМИНИСТРАЦИЯ
ГОРОДА РОСТОВА-НА-ДОНУ
УПРАВЛЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
ГОРОДА РОСТОВА-НА-ДОНУ**

РАСПОРЯЖЕНИЕ

09 сентября 2020 года

№ 220

О проведения лучевой диагностики пациентам с подозрением на внебольничную пневмонию, коронавирусную инфекцию (COVID-19)

Во исполнение приказа Министерства здравоохранения Российской Федерации от 19.03.2020 №198н «О временном порядке организации работы медицинских организаций в целях реализации мер по профилактике и снижению рисков распространения новой коронавирусной инфекции COVID-19», временных методических рекомендаций «Профилактика, диагностика и лечение новой коронавирусной инфекции «COVID-19», утвержденных Министерством здравоохранения РФ Российской Федерации и приказа министерства здравоохранения Ростовской области от 10.04.2020 № 976 «Об утверждении алгоритмов действий врача (фельдшера) при оказании медицинской помощи пациентам с подозрением на внебольничную пневмонию, коронавирусную инфекцию (COVID-19)» для организации выполнения рентгенологического обследования органов грудной клетки пациентам с диагнозом внебольничная пневмонии, коронавирусная инфекция (COVID-19)

ПРЕДЛАГАЮ:

1. С целью дифференциальной диагностики утвердить тактику выбора метода лучевой диагностики врачом (фельдшером) при оказании медицинской помощи пациентам с подозрением на внебольничную пневмонию, новую коронавирусную инфекцию на амбулаторном этапе в соответствии с приложением №1.

2. Главным врачам МБУЗ города Ростова-на-Дону, оказывающим амбулаторно-поликлиническую помощь:

2.1. принять к руководству тактику выбора метода лучевой диагностики врача (фельдшера) при оказании медицинской помощи пациентам с подозрением на внебольничную пневмонию, новую коронавирусную инфекцию на амбулаторном этапе (далее – тактика выбора метода лучевой диагностики);

2.2. ознакомить медицинских работников с тактикой выбора метода лучевой диагностики;

2.3. обеспечить медицинских работников, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях, пульсоксиметрами;

2.4. обеспечить оценку тяжести состояния пациента в соответствии с протоколом, утвержденным приказом министерства здравоохранения от 10.04.2020 №976 «Об утверждении алгоритмов действий врача (фельдшера) при оказании медицинской помощи пациентам с подозрением на внебольничную пневмонию, коронавирусную инфекцию (COVID-19)» (приложение №3);

2.5. обеспечить работу рентгенологического кабинета (при наличии) с соблюдением отдельного приема и (или) разобщения потоков пациентов общесоматического профиля и пациентов с подозрением на внебольничную пневмонию. Рентгенографию выполнять в двух стандартных проекциях: прямой передней и боковой. По результатам проведенной рентгенографии сформировать протокол рентгенографического исследования, исходя из рекомендаций по описанию данных рентгенографии и компьютерной томографии, определенных методическими рекомендациями «Профилактика, диагностика и лечение новой коронавирусной инфекции «COVID-19»;

2.6. направлять пациентов с подозрением на внебольничную пневмонию для выполнения рентгенологического обследования исходя из тактики выбора метода лучевой диагностики

2.6. определять дальнейшую тактики лечения пациента после получения результатов рентгенологического обследования органов грудной клетки.

3. Главному врачу МБУЗ «ГБСМП города Ростова-на-Дону» (Пономареву А.В.) обеспечить:

3.1. соблюдение алгоритма действий врача (фельдшера) скорой медицинской помощи при оказании медицинской помощи пациентам с подозрением на внебольничную пневмонию, коронавирусную инфекцию (COVID-19), утвержденного приказом министерства здравоохранения Ростовской области от 10.04.2020 № 976;

3.2. транспортировку пациентов с подозрением на внебольничную пневмонию, новую коронавирусную инфекцию (COVID-19) для выполнения рентгенологического исследования в соответствии с графиком, направляемым Управлением здравоохранения города Ростова-на-Дону.

4. Заведующей отделением рентгеновской диагностики КДЦ «Здоровье», главному внештатному рентгенологу Управления здравоохранения города Ростова-на-Дону (Волконской Н.Б.) осуществлять организационно-методическую поддержки МБУЗ города Ростова-на-Дону по вопросу организации лучевой диагностики пациентам с подозрением на внебольничную пневмонию, новую коронавирусную инфекцию (COVID-19).

5. Распоряжение Управления здравоохранения города Ростова-на-Дону от 30.07.2020 №174 считать утратившим силу.

6. Контроль за исполнением приказа возложить на заместителей начальника Управления здравоохранения города Ростова-на-Дону О.М. Барладян, Е.Д. Теплякову.

Начальник
Управления здравоохранения
города Ростова-на-Дону



Н.А. Левицкая

Тактика выбора метода лучевой диагностики врачом (фельдшером) при оказании медицинской помощи пациентам с подозрением на внебольничную пневмонию, новую коронавирусную инфекцию на амбулаторном этапе

№	Вид рентгенологического исследования	Контингенты лиц	Степень тяжести состояния пациента *
1.	Обзорная рентгенографию легких	<ul style="list-style-type: none"> Лица в возрасте от 18 до 65 лет, имеющие признаки ОРВИ, без лабораторно подтвержденного «положительного» результата исследования на COVID-19 и отягощенного эпидемиологического анамнеза (контактный с больным COVID-19) 	от 0 до 9 баллов
		<ul style="list-style-type: none"> Лица, имеющие признаки ОРВИ, относящиеся к группе риска по новой коронавирусной инфекции COVID-19 без лабораторно подтвержденного «положительного» результата исследования на COVID-19 и отягощенного эпидемиологического анамнеза (контактный с больным COVID-19) 	от 0 до 5 баллов
2.	Компьютерная томография органов грудной клетки	<ul style="list-style-type: none"> Лица в возрасте от 18 до 65 лет, имеющие признаки ОРВИ, без лабораторно подтвержденного «положительного» результата исследования на COVID-19 	более 9 баллов
		<ul style="list-style-type: none"> Лица, имеющие признаки ОРВИ, относящиеся к группе риска по новой коронавирусной инфекции COVID-19 	более 6 баллов
		<ul style="list-style-type: none"> Иные 	более 9 баллов

* Приложение №3 к приказу МЗ РО от 10.04.2020 №976