Приложение №1 к распоряжению Управления здравоохранения города Ростова-на-Дону

№220 от 08.09.2020

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** |
| 1. | **Обзорная рентгенографию легких** | * 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) |
|  |  | * 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) |
| 2. | **Компьютерная томография органов грудной клетки** | * Лица в возрасте от 18 до 65 лет, имеющие признаки ОРВИ с тяжелым течением, без лабораторно подтвержденного

«положительного» результата исследования на COVID-19 |
| * Лица, имеющие признаки ОРВИ, относящиеся к группе риска по новой коронавирусной инфекции COVID-19 (возраст старше более 65 лет, пациенты с хроническими заболеваниями)
 |