



МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ КУЗБАССА

ПРИКАЗ

« 30 » 10. 2020 г.

№ 2792

г. Кемерово

О временном положении по использованию лучевых методов диагностики пневмонии в период продолжающейся эпидемии новой коронавирусной инфекции (COVID-19)

В связи с продолжающейся эпидемией новой коронавирусной инфекции (COVID-19)

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить временное положение по использованию лучевых методов диагностики пневмонии в период продолжающейся эпидемии новой коронавирусной инфекции (COVID-19) согласно приложению к настоящему приказу.
2. Главным врачам государственных медицинских организаций обеспечить оказание медицинской помощи в соответствии с настоящим приказом.
3. Рекомендовать руководителям медицинских организаций иных форм собственности обеспечить оказание медицинской помощи в соответствии с настоящим приказом.
4. Контроль за исполнением приказа возложить на заместителя министра здравоохранения А.В. Гончаренко

Министр



М.В.Малин

Временное положение по использованию лучевых методов диагностики пневмонии в период продолжающейся эпидемии новой коронавирусной инфекции (COVID-19)

1. Методы лучевой диагностики (флюорография, рентгенография (РГ) легких и компьютерная томография (КТ) не используются при отсутствии симптомов острой респираторной инфекции (ОРИ) у пациентов с положительными результатами на РНК SARS-CoV-2.

2. КТ в сроки ранее 3-5 дней с момента появления симптомов заболевания не проводится.

3. Методы лучевой диагностики проводятся пациентам при среднетяжелом, тяжелом и крайне тяжелом течении ОРИ с целью медицинской сортировки, оценки характера изменений в грудной полости и определения прогноза заболевания в виде:

- выполнения флюорографии или РГ в двух проекциях, если проведение КТ в данной медицинской организации или клинической ситуации невозможно;
- выполнения КТ легких в стационарных условиях или в амбулаторных – при показаниях к госпитализации.

При гипоксемии менее 90%, выраженной одышке, фебрильной температуре тела исследования проводятся по неотложным показаниям в день обращения.

Показания к проведению флюорографии и РГ органов грудной клетки (ОГК) в двух проекциях:

- клинические признаки пневмонии;
- повышение температуры тела более 5 суток и при повторном многократном повышении температуры, гипоксемия менее 95%, частота дыхания (ЧД) более 22 раз в минуту.

Показанием к проведению КТ ОГК является ухудшение общего состояния при уже установленном другими лучевыми методами диагнозе пневмонии в том числе при отрицательном результате мазка на SARS-CoV-2 но при наличии антител к SARS-CoV-2.

4. При отсутствии положительной динамики на фоне лечения, снижении сатурации менее 93% в направлении на КТ ОГК обязательно указать температуру, ЧД, величину сатурации.

5. При всех лучевых исследованиях должны быть обеспечены эпидемическая безопасность и защита персонала и пациентов согласно временным рекомендациям Минздрава России для работы медицинских учреждений в условиях эпидемии COVID-19.

6. Работа кабинетов/отделений лучевой диагностики организуется в круглосуточном режиме. Рекомендуется создание в медицинских организациях системы дистанционного описания изображений дежурными врачами-рентгенологами.