

Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Крым «Крымский республиканский клинический центр фтизиатрии и пульмонологии»

ПРИКАЗ

«31 » января 2020 г.

№ 65

*«О готовности ГБУЗ РК «Крымский Республиканский клинический центр фтизиатрии и пульмонологии»
к поступлению больных с подозрением
на коронавирусную инфекцию»*

В соответствии с Федеральным законом от 17.06.1998 года №157-ФЗ «Об иммунопрофилактике инфекционных болезней», Положением о Министерстве здравоохранения Республики Крым, утвержденным постановлением Совета министров Республики Крым от 27.06.2014 года №149, на основании Постановления Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 24.01.2020 года №2 «О дополнительных мероприятиях по недопущению завоза и распространения новой коронавирусной инфекции, вызванной 2019-nCoV», временными рекомендациями по организации лабораторной диагностики новой коронавирусной инфекции (2019-nCoV), предварительными рекомендациями по предупреждению распространения новой коронавирусной инфекции в медицинских организациях, предписанием Межрегионального управления Роспотребнадзора по Республике Крым и г. Севастополю от 24.01.2020 года №82-00-03/04-607-2020, приказа Министерства здравоохранения Республики Крым от 27.01.2020 года №180, с целью недопущения осложнения санитарно-эпидемиологической обстановки на территории,

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Заведующим обособленными структурными подразделениями, заведующим отделениями и службами, старшим медицинским сестрам выполнить мероприятия на случай выявления лиц с подозрением на коронавирусную инфекцию, в рамках которых обеспечить:

1.1. Условия для немедленной изоляции лиц с подозрением на новую коронавирусную инфекцию.

1.2. Наличие и укомплектованность противочумных костюмов для защиты медицинского персонала.

1.4. Создание неснижаемого запаса средств защиты (масок медицинских защитных «БРИЗ-1106М», перчаток медицинских латексных) в каждом подразделении из расчета месячной потребности.

1.5. Создание неснижаемого запаса дезинфицирующих средств в каждом подразделении из расчета месячной потребности.

1.6. Наличие медикаментозных средств для оказания неотложной помощи до прибытия бригады специалистов ГБУЗ РК «Крымский республиканский центр медицины катастроф и скорой медицинской помощи».

1.7. Отработку механизма маршрутизации такого контингента больных.

1.8. Проведение в обособленных структурных подразделениях ситуационных учений с вводом условного больного.

1.9. Организацию повторного обучения всех медицинских работников:

1.9.1. Проведение лекций для всех медицинских работников по клинике, диагностике, лечению, своевременному реагированию и профилактике коронавирусной инфекции (2019-nCoV);

1.9.2. Ознакомление под личную подпись всех медицинских работников с временными рекомендациями по организации лабораторной диагностики новой коронавирусной инфекции (2019-nCoV), предварительными рекомендациями по предупреждению распространения новой коронавирусной инфекции в медицинских организациях, разработанными Федеральной службой по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека; алгоритмом действий медицинских работников при поступлении больного с подозрением на коронавирусную инфекцию, настоящим приказом.

2. Утвердить алгоритм действий медицинских работников при поступлении больного с подозрением на коронавирусную инфекцию (Приложение №1).

4. Заведующим обособленными структурными подразделениями, заведующим отделениями стационаров, амбулаторно-поликлинических и противотуберкулезными санаториями:

4.1. Обеспечить детальный сбор эпидемиологического анамнеза у лиц, обращающихся с симптомами, не исключающими новую коронавирусную инфекцию (Приложение №2).

5. При выявлении лиц с подозрением на коронавирусную инфекцию обеспечить:

5.1. Немедленную изоляцию лиц с подозрением на коронавирусную инфекцию.

5.2. Защиту медицинского персонала (шапочка, противочумный (хирургический) халат, маска медицинская защитная «БРИЗ-1106М», перчатки).

5.3. Незамедлительное выявление максимального круга контактных лиц и обеспечение за ними медицинского наблюдения.

5.4. Обязательную госпитализацию лиц с подозрением на коронавирусную инфекцию в профильное инфекционное отделение бригадой специалистов ГБУЗ РК «Крымский республиканский центр медицины катастроф и скорой медицинской помощи».

5.5. Оперативное информирование в течение 2-х часов:

5.5.1. Управления организации медицинской помощи детям и матерям и санаторно-курортного обеспечения Министерства здравоохранения Республики Крым (mz-rk15@mail.ru, ohmatdetmzrk@mail.ru);

5.5.2. Территориальных отделов Межрегионального управления Роспотребнадзора по Республике Крым и г. Севастополю, филиалы ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в РК и г. Севастополе» любыми средствами связи.

5.6. Организовать контроль за состоянием медицинских работников: ежедневные осмотры с проведением термометрии 2 раза в день в течение 14 дней после последнего контакта с больным.

6. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на заместителя директора по медицинской части Козыкину В.И.

Директор



И.Ю.Ткаченко

Приложение №2
к приказу ГБУЗ РК «Крымский республиканский
клинический центр фтизиатрии и пульмонологии»
№65 от «31» января 2020 г.
«О готовности ГБУЗ РК «Крымский Республиканский
клинический центр фтизиатрии и пульмонологии»
к поступлению больных с подозрением на
коронавирусную инфекцию»

«УТВЕРЖДАЮ»



Директор ГБУЗ РК
«Крымский республиканский
клинический центр фтизиатрии и
пульмонологии»

И.Ю. Ткаченко

ПАМЯТКА ДЛЯ ВРАЧЕЙ ПЕРВИЧНОГО ЗВЕНА

Коронавирусная инфекция (коронавирус 2019-nCo)

Коронавирусная инфекция – острое вирусное заболевание с преимущественным поражением верхних дыхательных путей, вызываемое РНК-геномным вирусом рода Betacoronavirus семейства Coronaviridae.

Резервуар и источник инфекции: больной человек или животное (заболевание является антропозоонозом).

Механизм передачи: воздушно-капельный (выделение вируса при кашле, чихании разговоре), воздушно-пылевой, контактный и фекально-оральный (точных данных нет на текущий момент). Пути и факторы передачи: воздух, пищевые продукты, предметы обихода, животные.

Инкубационный период: от 2 до 14 суток, чаще 2-7 суток (точных данных нет на текущий момент, в СМИ от 1 дня, в среднем 7-10 дней).

Период заразности: весь инкубационный период, в том числе при отсутствии симптомов.

Восприимчивость и иммунитет: восприимчивость к возбудителю высокая у всех возрастных групп населения.

Клиническая картина:

- повышение температуры тела в > 90 % случаев;
- кашель (сухой или с небольшим количеством мокроты) в 80 % случаев;
- ощущение сдавленности в грудной клетке в > 20 % случаев
- одышка в 55 % случаях.
- миалгии и утомляемость (44%);
- продукция мокроты (28%).

Также установлено, что среди первых симптомов 2019-nCoV инфекции могут быть головные боли (8%), кровохарканье (5%), диарея (3%), тошнота. Данные симптомы в дебюте инфекции могут наблюдаться в отсутствии повышения температуры тела.

Определение случая, подозрительного на 2019-nCoV-инфекцию:

Подозрение на 2019-nCoV-инфекцию должно возникать при клинике ОРВИ, бронхита или пневмонии, особенно тяжелого течения, в сочетании с характерным эпидемиологическим анамнезом:

- посещение за последние 14 дней до первых симптомов эпидемически неблагополучных по 2019-nCoV стран и регионов (в первую очередь г.Ухань, Китай),
- наличие тесных контактов за последние 14 дней с лицами, находившимися под наблюдением в связи с подозрением на 2019-nCoV- инфекцию, которые в последующем заболели,
- наличие тесных контактов за последние 14 дней с лицами, у которых лабораторно подтвержден диагноз 2019-nCoV- инфекции.

При подозрении на 2019-nCoV-инфекцию – госпитализация больного в инфекционный стационар специально выделенным медицинским автотранспортом.

Медицинский персонал, оказывающий помощь пациентам с коронавирусной инфекцией 2019-nCoV и при подозрении на эту инфекцию, а также водители специализированного медицинского автотранспорта, должны быть обеспечены средствами индивидуальной защиты: шапочки, противочумные (хирургические) халаты, респираторы (типа NIOSH-certified N95, EU FFP2 или аналогичные). При перевозке пациентов защитная одежда медицинских работников меняется после каждого больного. При наличии изолированной кабины автотранспорта водитель должен быть одет в комбинезон.

Медицинский персонал при контакте с больным подозрительным на наличие данной коронавирусной инфекции не должен прикасаться к глазам, носу, рту руками, в том числе в перчатках.

Должна проводиться гигиеническая обработка рук с применением кожных спиртовых антисептиков до контакта с пациентом, перед проведением любой процедуры, после контакта с биоматериалами пациента и предметами в его окружении

Приложение №1
к приказу ГБУЗ РК «Крымский республиканский
клинический центр фтизиатрии и пульмонологии»
№65 от 31 января 2020 г.
«О готовности ГБУЗ РК «Крымский Республиканский
клинический центр фтизиатрии и пульмонологии»
к поступлению больных с подозрением на
коронавирусную инфекцию»

«УТВЕРЖДАЮ»



И.Ю. Ткаченко

АЛГОРИТМ

действий медицинских работников при поступлении больного с подозрением на коронавирусную инфекцию 2019-nCoV

Медицинский персонал, оказывающий помощь пациентам с коронавирусной инфекцией 2019-nCoV или при подозрении на это заболевание, обязан:

- все необходимые манипуляции выполнять, используя средства индивидуальной защиты: шапочка, противочумный (хирургический) халат, респиратор (степень защиты не менее FFP2). Защитная одежда меняется после каждого больного;
- в помещении, где находится больной, выполнять текущую и заключительную дезинфекцию;
- проводить обеззараживание воздуха;
- медицинские отходы, в том числе биологические выделения пациентов (мокрота, моча, кал и др.) утилизируются как отходы класса В;
- постельные принадлежности после перемещения пациента обязательно дезинфицировать в дезинфекционной камере;
- в помещении, где находился больной, провести заключительную дезинфекцию поверхностей, мебели, оборудования, предметов ухода;
- обрабатывать руки, используя антисептические средства на спиртовой основе до/после контакта с пациентом, перед/после проведения любой манипуляции, после контакта с биоматериалами пациента и предметами в его окружении.

Медицинский персонал не должен прикасаться к глазам, носу, рту руками, в том числе в перчатках.

При попадании биологического материала, содержащего возбудитель 2019-nCoV на слизистые или кожные покровы:

- руки обрабатывают спиртосодержащим антисептиком или спиртом, если лицо не было защищено, то его протирают тампоном, смоченным 70% этиловым спиртом;
- слизистые оболочки рта и горла прополаскивают 70% этиловым спиртом, в глаза и нос закапывают 2% раствор борной кислоты.