

**ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
ЗДРАВООХРАНЕНИЯ ПЕРМСКОГО КРАЯ БАРДЫМСКАЯ  
ЦЕНТРАЛЬНАЯ РАЙОННАЯ БОЛЬНИЦА ИМ. А.П.КУРОЧКИНОЙ  
ПРИКАЗ**

05 марта 2020

01-01/159

**ПРИКАЗ**

**О установлении алгоритма для забора и  
транспортировки анализов на коронавирусы**

Во исполнение письма Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека (Роспотребнадзор) от 25.01.2020 № 02/877-2020-27

**ПРИКАЗЫВАЮ:**

1. Врачу эпидемиологу Рангулову В.М., врачу инфекционисту Кучукбаевой Э.С. провести учебу мед. работников, ответственных за забор анализов (доставка будет проводиться в г. Пермь каждую среду планово, при непосредственном подозрении на коронавирус – экстренно в любой день недели), определить потребность в пробирках для анализов.

2. Фармацевту Каримовой Р.С. приобрести по заявке 2 термоконтейнера, герметичные двухслойные пакеты в количестве 200 штук, обеспечить сопровождающих: масками, халатами, перчатками, наборами СИЗ.

3. Главной медсестре Кучумовой А.Х. назначить медработников среднего медицинского звена, которые будут транспортировать анализы до лаборатории в г. Пермь.

4. Заведующим терапевтическим отделением – Сагидуллиной Т.А., педиатрическим – Бакуновой А.В., инфекционным – Кучукбаевой Э.С. отделений довести до среднего медицинского персонала алгоритм забора анализа на коронавирус, информировать экстренно.

5. Утвердить прилагаемые приложения №1 по рекомендации по предупреждению распространения новой коронавирусной инфекции (2019- nCoV ), №2 мероприятия по профилактике коронавирусной инфекции 2019-nCoV у медицинских работников.

6. Заместителю главного врача Балтавой Э.Н. проводить ежедневный мониторинг введения данных в регистр по внебольничным пневмониям Минздрава ПК.

Главный врач

И.А. Сагидуллин

**Рекомендации по предупреждению распространения новой  
коронавирусной инфекции (2019- nCoV )**

1. Врачам первичного звена, фельдшерам ФАП при обращении пациентов с симптомами ОРВИ, гриппа, пневмонии, с ЛОР – заболеваниями с катаральными явлениями обязательно необходимо уточнять эпиданамнез ( за 14 дней до настоящего дня в КНР, а так же за пределами РФ не находился).

**Ответственные:** заведующий поликлиникой, уч.терапевты, уч.педиатры, фельдшера ФАПов

2.При постановке диагноза nCoV или с подозрением на это заболевание пациент должен госпитализироваться ЦРБ Осинского района в инфекционный стационар.

**Ответственный:** зав.поликлиникой Кучукбаев А.Р. ; зам главного врача по мед.части Балтаева Э.Н.

3.Доставка в стационар больных из амбулаторно-поликлинических медицинских организаций осуществляется на специально выделенном медицинском транспорте.

**Ответственный:** механик Мустаев Н.Н.

4.Медицинский персонал, оказывающий помощь пациентам с коронавирусной инфекции (2019- nCoV ) и при подозрение на эту инфекцию, а также водители специализированного медицинского автотранспорта, должны быть обеспечены средствами индивидуальной защиты: шапочки, противочумные 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.

**Ответственный:** заведующий скорой помощи, врач эпидемиолог

5.После доставки больного в стационар транспорт и предметы, использованные при транспортировании, обеззараживаются на территории ЦРБ Осинского района на специально оборудованной площадке со стоком и ямой.

**Ответственный:** водитель транспорта, врач эпидемиолог, главная мед сестра Кучумова А.Х. (обеспечение дезсредством)

## **Мероприятия по профилактике коронавируса 2019-nCoV у медицинских работников.**

Учитывая данные о высоких рисках заражения медицинских работников, необходимо выполнение ряда превентивных мероприятий.

Руководство должно обеспечить проведение обучения и инструктажей медицинским сотрудникам по вопросам предупреждения распространения коронавирусной инфекции 2019-nCoV, проведения противоэпидемических мероприятий, использования СИЗ и мерах личной профилактики.

Медицинский персонал, оказывающий помощь пациентам с коронавирусной инфекцией 2019-nCoV и при подозрении должен быть обеспечен СИЗ: шапочки, противочумные(хирургические ) халаты, респираторы (типа NIOSH-certified N95, EU FFP2 или аналогичные).

Под особый контроль следует взять мероприятия по обеспечению безопасности воздушной среды. Необходимо обеззараживать воздух в помещениях МО с применением разрешенных средств и методов.

Медицинский персонал 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.

Для медицинских работников в функции которых входит сбор и удаление медицинских отходов класса В, необходима защита органов дыхания с помощью респиратора.

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

-руки обрабатывают спиртсодержащими кожными антисептиком или спиртом, если лицо не было защищено, то его протирают тампоном, смоченным 70% -м этиловым спиртом:

-слизистые оболочки рта и горла прополаскивают 70%-м этиловым спиртом, в глаза и нос закапывают 2%-й раствор борной кислоты.

Необходимо организовать контроль за состоянием здоровья медицинских работников: ежедневные осмотры с проведением термометрии 2 раза в день на протяжении всего периода ухода за пациентами с коронавирусной инфекцией 2019-nCoV и в течение 14 дней после последнего контакта с больным.