**ПАМЯТКА**

**по профилактике коронавирусной инфекции в учреждениях социального обслуживания Ставропольского края**

**Меры профилактики коронавирусной инфекции**

**1. В учреждениях для получателей социальных услуг в стационарной или полустационарной форме**

1.1.Организовать входящий контроль.

На входе в учреждение организовать пост входящего контроля, оборудованный контейнерами для чистых и использованных термометров с дезинфицирующим средством, обладающим вирулентной активностью.

При наличии бесконтактных термометров использовать их согласно инструкции.

Каждому входящему в учреждение посетителю измерять температуру, проводить визуальный осмотр на наличие затрудненного носового дыхания и кашля.

При выявлении повышенной температуры и (или) затрудненного носового дыхания и кашля отказывать гражданам в посещении учреждения.

Посетителям, не имеющим признаков респираторной инфекции, на период нахождения в учреждении использовать собственные медицинские маски.

 Время посещения получателей социальных услуг в стационарной форме ограничить 2 часами.

Работникам учреждения, назначенным приказом руководителя учреждения ответственными за осуществление входящего контроля, находиться в медицинской маске, после каждого посетителя обрабатывать руки моющим средством с дезинфицирующим эффектом.

1.2. Проводить ежедневный осмотр получателей социальных услуг в стационарной форме для выявления признаков вирусной инфекции, дважды в день проводить термометрию с заполнением температурного листа.

В случае выявления у получателя социальных услуг респираторных проявлений (кашля, насморка, болей в горле) немедленно поместить в изолятор под наблюдение врача. При наличии повышенной температуры направить на госпитализацию в инфекционный стационар медицинской организации.

1.3. В случае выявления у получателя социальных услуг в отделении дневного пребывания респираторных проявлений (кашля, насморка, болей в горле) и/или повышения температуры, надеть на него медицинскую маску, информировать родственников или законных представителей гражданина, доставить по месту жительства, в случае необходимости, вызвать врача медицинской организации.

1.4. Старшей медицинской сестре учреждения ежедневно проводить термометрию и осмотр сотрудников учреждения с целью выявления заболевших респираторной инфекцией. При выявлении признаков заболевания отстранять сотрудников от нахождения на рабочем месте, рекомендовать обратиться за медицинской помощью в медицинскую организацию с дальнейшим контролем вызова врача для оказания первичной медицинской помощи на дому.

1.5. Всем получателям социальных услуг и сотрудникам учреждения обработку рук проводить моющими средствами с антибактериальным эффектом, избегать тесных контактов, рукопожатий.

1.6. Ежедневно по графику не реже 4 раз в день не менее 30 минут (в зависимости от погодных условий) проводить сквозное проветривание и кварцевание бактерицидными лампами жилых и служебных помещений в отсутствии людей.

Дезинфекцию воздуха в жилых и служебных помещениях проводить с использованием рециркуляторов воздуха (дезаров).

1.7. Санитарно-гигиеническую обработку в жилых и служебных помещениях проводить с использованием дезинфицирующих средств в режиме «вирусная инфекция». Обработку поручней, дверных ручек, выключателей, перил, контактных поверхностей (столов и стульев), сантехнического оборудования проводить с кратностью обработки каждые 2 часа.

1.8. Обработку посуды и столовых приборов на пищеблоках учреждений проводить при температуре не ниже 650 с применением режима дезинфекции «вирусная инфекция». При обработке посуды в посудомоечных машинах устанавливать температурный режим не ниже 650 при временном диапазоне 90 минут.

1.9. Обеспечить наличие в учреждении не менее чем пятидневного запаса дезинфицирующих средств для уборки помещений и обработки рук, средств индивидуальной защиты органов дыхания на случай выявления лиц с признаками инфекционного заболевания (медицинские маски, респираторы).

1.10. Ограничить проведение массовых мероприятий в учреждении, отказаться от участия в мероприятиях, проводимых за пределами учреждения, предусматривающих скопление людей.

1.11. При плановых посещениях медицинских организаций получателями социальных услуг (консультации, обследования, осмотры) использовать медицинские маски.

1.12. Согласовывать с медицинскими организациями проведение профилактических осмотров, диспансеризации, осмотров врачебных комиссий получателей социальных услуг в выездной форме.

**2. В учреждениях для получателей социальных услуг на дому**

2.1. Социальным и медицинским работникам при оказании услуг гражданам на дому иметь средства индивидуальной защиты (одноразовые медицинские маски или многоразовые четырехслойные марлевые маски, моющие средства с дезинфицирующим эффектом, влажные салфетки с дезинфицирующим эффектом, резиновые перчатки). В случае выявления у получателя социальных услуг признаков респираторной инфекции (кашель, насморк, повышение температуры) необходимо надеть медицинскую маску и вызвать на дом врача медицинской организации.

2.2. Гражданам, имеющим установленное врачом медицинской организации заболевание респираторной инфекцией и получающим амбулаторное лечение, социальные услуги на дому оказывать с соблюдением требований к личной безопасности (использование защитных масок, спецодежды, перчаток, моющих средств с антибактериальным эффектом). Предлагать больным гражданам также использовать маски для предотвращения заражения окружающих, соблюдать режим проветривания, рекомендовать воздержаться от посещения мест массового скопления людей.

**Инструкция**

**об использовании одноразовой медицинской маски**

* Надевайте маску, когда ухаживаете за человеком с симптомами вирусного респираторного заболевания.
* Если вы больны, или у вас симптомы вирусного респираторного заболевания, наденьте маску перед тем, как приближаться к другим людям.
* Если у вас симптомы вирусного респираторного заболевания и вам необходимо обратиться к врачу, заблаговременно наденьте маску, чтобы защитить окружающих в зоне ожидания.
* Носите маску, когда находитесь в людных местах. На открытых безлюдных местах ее ношение нецелесообразно.
* Аккуратно закройте нос и рот маской и закрепите её, чтобы уменьшить зазор между лицом и маской. При наличии вшитого крепления в области носа его нужно плотно прижать к спинке носа. При наличии на маске специальных складок – расправьте их.
* Используйте маску однократно, повторное использование маски недопустимо. Меняйте маску каждые 2-3 часа или чаще. Если маска увлажнилась, её следует заменить на новую.
* Не прикасайтесь к маске во время использования. После прикосновения к использованной маске, например, чтобы снять её, вымойте руки.

Одноразовая медицинская маска, при правильном использовании – надёжный и эффективный метод снижения риска заражения коронавирусом и предотвращения распространения респираторных инфекций.

**Изготовление многоразовой медицинской маски**

**Нужно:** марля, нитка, иголка, ножницы, линейка или сантиметр.

1. Отмерьте полосу марли длиной 90 см и шириной 40 см

2. Сложите марлю вдоль длинной стороны.

3. Отмерьте по 35 см с каждой стороны - это будущие завязки. Разрежьте их вдоль по середине.

4. В центре остался квадрат со сторонами 20 см - это основа будущей маски.

5. Внутрь маски вложите сложенный в 4 раза кусок марли размером 20х20 см (можно заменить на сложенный в несколько раз широкий бинт)

6. Прошейте по четырем сторонам основу маски.

Такую маску носить допустимо, как и фабричную, 2-3 часа.

Затем ее можно выстирать в воде с мылом, прогладить утюгом в режиме «Хлопок» и использовать повторно.