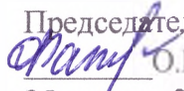


Муниципальное автономное дошкольное образовательное учреждение
«Детский сад № 14 города Благовещенска»

СОГЛАСОВАНО:

Председатель п/к

 О.В. Фатеенкова.

25 августа 2022

УТВЕРЖДАЮ:
Заведующий МАДОУ
«ДС №14 г. Благовещенска»
 Т.С. Архипова
25 августа 2022



Внеплановый инструктаж

по охране труда на тему:

«Профилактика новой коронавирусной инфекции COVID-19»

2022г.

**Программа проведения внепланового инструктажа по охране труда на тему:
«Профилактика новой коронавирусной инфекции COVID-19»**

1. Общие положения.
2. Общие сведения о новой коронавирусной инфекции COVID-19.
3. Основные симптомы.
4. Меры предосторожности.
5. Профилактические мероприятия по нераспространению новой коронавирусной инфекции во время нахождения на рабочем месте.
6. Ответственность за распространение новой коронавирусной инфекции.

1. Общие положения.

1.1. Настоящий внеплановый инструктаж по охране труда на тему «Профилактика новой коронавирусной инфекции COVID-19» разработан для ознакомления сотрудников с понятием коронавируса (COVID-19), основными симптомами COVID-19 и методами предосторожности, изучения профилактических мероприятий по нераспространению COVID-19 во время нахождения на рабочем месте, а также уяснения уровня ответственности за распространение COVID-19.

1.2. Данный внеплановый инструктаж проводится со всеми сотрудниками колледжа в рамках организации работы по предупреждению распространения и профилактике COVID-19 в соответствии с рекомендациями Роспотребнадзора.

2. Общие сведения о COVID-19.

2.1 COVID-19 - заболевание, влияющее на дыхательную систему человека.

2.2. COVID-19 - это респираторный вирус. Он передается в основном воздушно-капельным путем. В процессе дыхания человек вдыхает капли, выделяемые из дыхательных путей больного. Например, при кашле или чихании, а также каплей слюны или выделений из носа. Также может распространяться контактным путём (через прикосновения). Вирус может передаваться через поручни в метро, дверные ручки и другие поверхности. В этом случае заражение происходит при касании рта, носа или глаз грязными руками.

2.3. По устойчивости к дезинфицирующим средствам COVID-19 относится к вирусам с низкой устойчивостью.

2.3. По данным Всемирной организации здравоохранения, COVID-19 передается не только воздушно-капельным путем, но и через мелкодисперсную пыль. Также опасным считается любой контакт с другим человеком. Это может быть не только, например, рукопожатие, но и использование одного бытового предмета.

2.4. К группам риска заболевания COVID-19 относятся:

- люди в возрасте 65 лет и старше;
- больные хроническими заболеваниями.

3. Основные симптомы.

3.1. Основные симптомы COVID-19:

- Ⓜ повышенная температура;
- Ⓜ чихание;
- Ⓜ кашель;
- затрудненное дыхание;
- Ⓞ повышенная утомляемость;
- Ⓜ озноб;
- Ⓜ бледность;
- Ⓞ заложенность носа;
- Ⓞ боль в горле и мышцах;
- Ⓜ ощущение тяжести в грудной клетке;
- Ⓞ возможна тошнота, рвота и диарея;
- Ⓞ отсутствие обоняния.

3.2. При появлении выше указанных симптомов необходимо обратиться к врачу, вызвав его на дом. Не следует ходить в медицинское учреждение лично или заниматься самолечением.

3.3. Похожие симптомы встречаются у пациентов с ОРВИ или гриппом. При их обнаружении необходимо незамедлительно обратиться к врачу для получения медицинской помощи и исключения COVID-19.

4. Меры предосторожности

4.1. Для профилактики COVID-19, а также других вирусных и инфекционных заболеваний, сотрудник колледжа должен соблюдать целый ряд мер по предупреждению заболевания.

4.2. Правила предосторожности, которые необходимо выполнять в условиях риска заразиться COVID-19:

4.2.1. Регулярно мыть руки с мылом, не менее 30 с. Это убивает вирусы, которые попали на поверхность кожи. Поэтому мыть руки следует каждый раз после посещения общественных мест, туалета, перед едой и просто в течение дня.

4.2.2. Держать дистанцию в общественных местах 1,5-2 м. Через мелкие капли изо рта и носа больного человека COVID-19 может передаваться другим людям при вдыхании того же воздуха. В общественных местах необходимо надевать маску и перчатки.

4.2.3. Не следует трогать руками лицо. COVID-19 легко перенести с кожи рук в организм, если трогать глаза, нос и рот.

4.2.4. На период опасности заражения COVID-19 прекратить рукопожатия. При любом телесном контакте с человеком повышается риск заражения. Поэтому лучше использовать словесное приветствие.

4.2.5. Чтобы организм не пустил COVID-19 или инфекцию внутрь, нужно создать благоприятную среду вокруг себя, вести здоровый образ жизни. Выполнять регулярные физические нагрузки, соблюдать режим труда и отдыха, пить витамины, часто проветривать помещение, проводить уборки с применением дезинфицирующих средств.

4.2.6. Если появилась повышенная температура, кашель и затрудненное дыхание, необходимо сразу обратиться к врачу. Не стоит заниматься самолечением. Специалисты выяснят причины и назначат грамотное лечение, чтобы остановить болезнь.

5. Профилактические мероприятия по нераспространению COVID-19 во время нахождения на рабочем месте.

5.1. Перед началом работы, на входе в здание колледжа у каждого сотрудника измеряется температура тела, бесконтактными термометрами (входная термометрия). Температура не должна превышать 37,1 °С. При выявлении повышенной температуры сотрудник к работе не допускается. В маске и перчатках направляется домой для вызова врача. Данный факт регистрируется в «Журнале регистрации фактов выявления лиц с температурой тела 37,1 °С и выше», также администрация колледжа в течение 2-х часов уведомляет территориальный отдел Управления Роспотребнадзора по городу Москве о фиксации повышенной температуры тела у сотрудника.

5.2. Измерение температуры у всех без исключения сотрудников проводится, как минимум, три раза в день. Первый раз утром, второй - в обеденное время, третий - в самом конце рабочего дня.

5.3. В целях профилактики сотрудники обязаны часто мыть руки и пользоваться антисептиками.

5.4. Сотрудники должны находиться на рабочем месте в маске и перчатках. Маску следует менять через каждые 3 часа (если маска увлажнилась, то необходимо ее заменить сразу). Одноразовые медицинские маски из нетканого материала не подлежат повторному использованию и какой-либо обработке. Использованную одноразовую медицинскую маску необходимо поместить в отдельный пакет, герметично закрыть его и лишь после

этого выбросить в установленные отдельные контейнеры (баки) с двойными пакетами. Многоцветную маску нужно выстирать с мылом или моющим средством, затем обработать с помощью парогенератора или утюга с функцией подачи пара. После обработки маска не должна оставаться влажной, поэтому в конце её необходимо прогладить горячим утюгом, уже без функции подачи пара.

5.5. Без необходимости не покидать свое рабочее место. В случае производственной необходимости общения с другими сотрудниками, соблюдать дистанцию не менее 1,5-2 м. Также следует соблюдать дистанцию с посторонними людьми (посетителями).

5.6. Следить за чистотой поверхностей, использовать дезинфицирующие средства. Проветривать помещения. Воздух в присутствии людей следует обрабатывать с использованием

технологий и оборудования на основе использования ультрафиолетового излучения (рециркуляторов). При эксплуатации облучателей, руководствоваться инструкцией по охране труда при работе с облучателями-рециркуляторами ультрафиолетовым бактерицидным.

5.7. Каждый сотрудник обязан самостоятельно контролировать состояние своего здоровья. Не следует приходить на работу при наличии признаков заболевания.

5.8. Если случай заражения COVID-19 был все же выявлен, то после госпитализации больного, следует тщательным образом продезинфицировать все помещения и лиц, контактировавших с зараженным. Если был выявлен заболевший, то всех сотрудников необходимо отправить вначале на обследование, а потом на 14-ти дневный карантин.

5.9. Колледж обеспечивает в течении каждых 15 календарных дней проведение ПЦР-исследований на предмет наличия COVID-19, в отношении не менее 10% сотрудников колледжа. По направлению администрации колледжа сотрудник обязан проходить данное обследование.

6. Ответственность за распространение COVID-19.

6.1. COVID-19 внесен в перечень заболеваний, которые опасны для окружающих (постановление Правительства от 31.01.2020 № 66).

6.2. Если не выполнять требования санитарно-эпидемиологических правил по профилактике COVID-19, то виновного могут привлечь к административной или уголовной ответственности. Вид и тяжесть наказания зависит от того, кто совершил нарушение и пострадал ли, кто в результате.

6.3. Распространение COVID-19 преследуется по закону, а за умышленное заражение грозит уголовная ответственность (ст. 236 УК РФ). Заболевший сотрудник обязан оставаться дома или обратиться за медицинской помощью.

6.4. Если сотрудник недавно прибыл из стран, в которых были случаи заражения или из эпидемиологически неблагоприятных регионов России, то он обязан сообщить об этом администрации колледжа для перевода на дистанционную работу или отправки в отпуск, либо на больничный.

6.5. Выполнение профилактических мероприятий и соблюдение мер предосторожности, а также ответственность всех сотрудников при выполнении своих обязанностей, позволит избежать заражения новой опасной инфекцией COVID-19. Каждый сотрудник должен понимать, что непосредственно от его действий и соблюдения правил защиты, зависят не только здоровье и жизнь его самого, но и окружающих людей.