**ИНСТРУКЦИЯ**

**по организации и проведению дезинфекционных мероприятий в связи с сезонным подъемом заболеваемости гриппом и ОРВИ**

1. **Общие положения**

1.1. Инструкция предназначена для педагогического и технического, медицинского персонала школ, специалистов, имеющих право заниматься дезинфекционной деятельностью.

1.2. Синдром острого респираторного заболевания – массовое контагиозное заболевание. Источником инфекции является больной человек. Заболевание передается, предположительно, воздушно-капельным и контактно-бытовым путями, не исключаются и другие пути распространения инфекции.

1.3. При возникновении случая ОРВИ или подозрении на него осуществляют комплекс противоэпидемических, в том числе дезинфекционных, и санитарно-гигиенических мероприятий, включающих следующее:

* безотлагательную и максимальную изоляцию больного и разобщение с окружающими людьми;
* введение карантина на 10 дней в отношении контактных лиц;
* проведение текущей и заключительной дезинфекции;
* для текущей дезинфекции в присутствии воспитанников применяют только разрешѐнные с этой целью средства (не токсичнее 4 класса опасности),
* регулярное проветривание помещений,
* своевременное мытьѐ и обеззараживание рук.

**2. Организация и проведение дезинфекционных мероприятий в школе**

2.1. Дезинфекция проводится силами персонала школы. Средства и режимы обеззараживания необходимо использовать строго в соответствии с методическими указаниями по применению конкретных средств, рекомендованных для дезинфекции.

2.2. Организует проведение дезинфекционных мероприятий заведующий хозяйством.

2.3. Обеззараживанию подлежат:

* посуда в столовой;
* дверные ручки,
* поверхности во всех помещениях,
* предметы обстановки классов, кабинетов;
* подоконники и др. объекты.

2.4. Влажную уборку групп, кабинетов и других помещений проводят не менее 2-х раз в день с применением дезинфицирующих средств. Помещения проветривают не менее 4 раз в день.

2.5. Следует тщательно проветривать помещения, а также обеззараживать воздух - бактерицидными ультрафиолетовыми облучателями. Количество необходимых экранированных бактерицидных ламп рассчитывают, исходя из объѐма помещения.

2.6. Обеззараживание воздуха в помещениях проводится в отсутствии людей в перерывах между учебой или в специально отведенное время.

2.7. Для обеззараживания воздуха в помещениях при условии отсутствия в них людей можно использовать дезинфектанты, предназначенные для снижения микробной обсеменѐнности воздуха, в аэрозольных

баллонах.

2.8. Педагогический и обслуживающий персонал тщательно следит за чистотой своих рук и рук детей. Руки каждый раз моют двукратно тѐплой водой с мылом. Для мытья рук выделяют мыло для персонала и специально для детей, все пользуются индивидуальными полотенцами.

**2.8. Работники столовой:**

* Перед мытьем посуды персонал тщательно моет руки, используя специально выделенное мыло и полотенце.
* При наличии дезинфицирующего средства с моющими свойствами посуду, освобожденную от остатков пищи, обеззараживают, погружая еѐ полностью в раствор дезинфектанта, затем моют в этом растворе. После этого посуду обмывают теплой водой и просушивают в вертикальном положении на специальных установках для сушки, не вытирая полотенцем.
* Для обеззараживания столовой, чайной посуды, ложек, вилок и других предметов используют также воздушный стерилизатор при следующем режиме: температуре 160°С и экспозиции 30 минут. Вымытую посуду помещают в него в вертикальном положении.
* Столы, клеенки обеденных столов, пластмассовые скатерти после каждого приема пищи моют горячим мыльным или 2% содовым раствором с помощью чистой прокипяченной ветоши.

1. **Профилактическая дезинфекция**

3.1. Профилактическая дезинфекция проводится при отсутствии выявленного источника инфекции. Она осуществляется как плановое мероприятие или по санитарно-гигиеническим и эпидемиологическим показаниям.

3.2. Плановая профилактическая дезинфекция проводится систематически в целях поддержания минимального уровня контаминации микроорганизмами объектов внешней среды для предотвращения возникновения очагов инфекционных заболеваний и создания благоприятных условий жизнедеятельности населения.

3.3. Профилактическая дезинфекция по санитарно-гигиеническим показаниям проводится в учреждениях, находящихся в неудовлетворительном санитарно-гигиеническом состоянии, которое определяют специалисты Роспотребнадзора.

3.4. Профилактическая дезинфекция по эпидемиологическим показаниям проводится с целью предупреждения проникновения и распространения ОРВИ в учреждениях, где это заболевание отсутствует, но имеется угроза его заноса извне.

Необходимость проведения профилактической дезинфекции по эпидемиологическим показаниям определяется соответствующими специалистами Роспотребнадзора (эпидемиологами).

3.5. Для проведения профилактической дезинфекции разрешается применение только таких дезинфекционных средств, которые прошли в установленном порядке государственную регистрацию в РФ

* сертификацию с оформлением сертификата соответствия в системе ГОСТ Р.

3.6. На применяемые дезинфекционные средства должны иметься: - Свидетельства о государственной регистрации;

- Методические указания или этикетки по их применению;

- Методические указания по методам контроля дезинфекционных средств на содержание действующих веществ, утвержденные Минздравом России.

1. **Меры предосторожности при работе с растворами дезинфектантов**

4.1. Дезинфицирующие средства хранят закрытыми в специально отведенном сухом, прохладном и затемненном месте, недоступном для детей.

4.2. Меры предосторожности при проведении дезинфекционных мероприятий и первой помощи при случайном отравлении изложены для каждого конкретного дезинфицирующего средства в Методических указаниях по их применению.

1. Руководитель учреждения несѐт ответственность за выполнение комплекса санитарно-гигиенических и дезинфекционных мероприятий, направленных на профилактику и борьбу с ОРВИ в детском коллективе.