**РЕКОМЕНДАЦИИ**

**по проведению мероприятий по профилактике энтеровирусной инфекции в учреждениях культуры для детей и подростков (кинотеатры, детские развлекательные центры и другие учреждениях)**

Энтеровирусная инфекция – инфекционное заболевание, возбудитель которого (энтеровирус) передается через грязные руки, предметы быта (игрушки, поверхности мебели и т.д.), загрязненные возбудителем, при употреблении загрязненных продуктов питания (овощи, фрукты, ягоды), недоброкачественной питьевой воды, при купании в водоемах, бассейнах; через органы дыхания.

Заболевание протекает с симптомами серозного вирусного менингита, ангин, острых респираторных вирусных и кишечных инфекций.

С целью предупреждения заражения детей энтеровирусной инфекцией при посещении учреждений культуры необходимо организовать выполнение комплекса профилактических мероприятий.

1. Руководитель учреждения приказом назначает лицо, ответственное за выполнение дезинфекционных мероприятий (использование ультрафиолетовых облучателей, применение дезинфицирующих средств и т.д.).

2. Для профилактической дезинфекции объектов следует использовать дезинфицирующие средства и оборудование, разрешенные к применению в Российской Федерации, обладающие действием на вирусы.

Поставщики, продавцы дезинфекционных средств, обязаны представлять потребителю инструкцию по применению дезинфекционного средства.

3. Влажная уборка помещений, мебели, оборудования проводится не реже двух раз в день и по мере необходимости. В течение дня влажная уборка проводится с применением моющих, чистящих средств, в конце рабочей смены с использованием дезинфицирующих средств. Методы применения растворов дезинфицирующих средств представлены в таблице 1.

При выполнении дезинфекции особое внимание обращают на обеззараживание дверных ручек, дверного полотна, подоконников, поручней, подлокотников и других поверхностей мебели и оборудования.

4. Обработка оргтехники (клавиатура, компьютерные манипуляторы (мышь), факсимильные, телефонные аппараты и т.д.) проводится ежедневно с использованием специальных, разрешенных к применению фирмой производителем техники, комплексных чистящих средств.

5. В санитарных комнатах тщательно моют краны умывальных раковин, кнопки, клавиши сливных бачков и другое используемое санитарно-техническое

оборудование с применением моющих и чистящих средств, в конце рабочей смены с применением дезинфицирующих средств.

6. Мусор собирается и утилизируется в полиэтиленовых пакетах. Не допускается переполнение мусорных контейнеров.

7. Уборочный инвентарь (швабры, щетки, ведра, ветошь и т.д.) после применения обеззараживают погружением (протиранием) в дезинфицирующий раствор, согласно методическим указаниям по применению конкретного дезинфицирующего средства.

8. Все работы с дезинфицирующими средствами следует проводить с защитой кожи рук резиновыми перчатками. При проведении работ с дезинфицирующими средствами следует строго соблюдать правила личной гигиены. После работы вымыть лицо и руки.

9. Дезинфицирующие средства хранят в таре (упаковке) поставщика с этикеткой в местах, недоступных посторонним, отдельно от пищевых продуктов, в плотно закрытой упаковке. Тарная этикетка хранится весь период хранения дезинфицирующего средства. Меры предосторожности при проведении дезинфекционных мероприятий и первой помощи при случайном отравлении изложены для каждого конкретного дезинфицирующего средства в методических указаниях по их применению, которые выдаются продавцом (поставщиком) при приобретении.

10. В местах массового скопления людей, помещениях персонала соблюдается температурный режим, обеспечивается бесперебойная работа системы приточно-вытяжной вентиляции.

11. Проветривание помещений проводить каждые 2 часа не менее 15 минут. После проведенной влажной уборки помещения проветриваются в течение 15 минут.

12. Рекомендуется проводить обеззараживание воздуха с помощью рециркуляторов, позволяющих проводить ультрафиолетовое облучение воздуха в присутствии людей.

13. Персоналу учреждения необходимо строго соблюдать личную гигиену, т.к. энтеровирусная инфекция может распространяться через загрязненные руки или предметы, контаминированные при кашле или чихании больных.

Персоналу следует часто мыть руки, **особенно после кашля или чихания**, перед едой и после посещения туалета.

Необходимо предусмотреть наличие достаточного количества средств гигиены (мыла, бумажных полотенец, салфеток), а также средств для обеззараживания кожи рук в условиях, если отсутствует возможность помыть руки (одноразовые салфетки, пропитанные антисептиком, влажные салфетки).

Таблица 1

**Режимы обеззараживания объектов при проведении дезинфекции с целью профилактики серозного вирусного менингита в учреждениях культуры для детей и подростков**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Объект  обеззараживания | «Самаровка»  ООО «Самарово»,  Россия | | «Миродез пур»  ООО «Мир дезинфекции»  Россия | | «Ника-Полицид» | | «Ника Хлор»  ООО НПФ «Геникс» Россия | | Способ  применения |
| Концент  рация  % | Время обеззараживания, мин. | Концентрация % | Время обеззараживания, мин. | Концентрация  % | Время обеззараживания, мин. | Концент  рация  % | Время обеззараживания,  мин. |  |
| Поверхности  в помещениях,  жесткая мебель | 3,0 | 30 | 1,0 | 15 | 1,0 | 30 | 0,03\* | 30 | Протирание или орошение  «Ника Полицид» не требует смывания |
| Санитарно-  техническое  оборудование | 3,0 | 30 | 1,2 | 15 | 2,0 | 30 | 0,06\* | 60 | Протирание  «Ника Полицид» не требует смывания |
| Уборочный  инвентарь, ветошь | 3,0 | 60 | 2,0 | 15 | 1,0 | 60 | 0,3 | 60 | Протирание или  погружение |

Примечание:

Применение дезинфицирующих растворов осуществлять в соответствии с инструкцией по применению конкретного дезинфицирующего препарата по режиму воздействия на вирусы.

Дезинфекцию проводят способами протирания, замачивания, погружения и распыления (орошения). По окончанию дезинфекции (время обеззараживания) поверхности помещения, жесткая мебель, санитарно-техническое оборудование, уборочный инвентарь промывают водой.

При применении средства «Ника Полицид» смывания рабочего раствора средства с обработанных поверхностей после дезинфекции не требуется.

\* - обеззараживание может проводиться с добавлением 0,5 % моющего средства