УТВЕРЖДАЮ:

Заведующий МАДОУ детский сад

№ 14 «Ягодка»

  К.А.Захарова

**Организация и проведение дезинфекционных мероприятий в муниципальном автономном дошкольном образовательном учреждении детский сад комбинированного вида № 14 «Ягодка»**

Дезинфекция - комплекс мероприятий, направленных на уничтожение микроорганизмов (патогенных и условно патогенных) на пути их передачи от источника инфекции к здоровому организму. Основная задача дезинфекции заключается в прерывании инфекционного процесса на пути передачи возбудителей с помощью механических, физических, химических, комбинированных методов обеззараживания всевозможных объектов: воды, предметов бытовой обстановки, пищевых продуктов.

Дезинфекционные мероприятия в ДОУ проводятся в соответствии с санитарноэпидемиологическими правилами и нормативами "Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, содержанию и организации режима работы в дошкольных организациях. СанПиН от 15.05.13 года 2.4.1.30-49-13 с изменениями от 04.04.14 года.

В ДОУ обязательной дезинфекции подлежат следующие объекты: Различные поверхности (стены помещений, пищеблока, санузлов; полы). Игрушки. Устройства солнцезащиты (жалюзи). Санитарно-техническое оборудование. Столовая посуда. Пищевые отходы. Помещения, оборудование и инвентарь пищеблока. Буфетные в групповых (поверхности, столовая посуда, столовые приборы). Ковры в групповых. Осветительные приборы в групповых и спальных помещениях и др. объекты. Гигиенические требования при проведении дезинфекционных мероприятий. В детских учреждениях следует проводить: - профилактическую дезинфекцию постоянно; - заключительную дезинфекцию в группе при выявлении и изоляции больного ребенка, в изоляторе после выписки или госпитализации больного; - текущую дезинфекцию в изоляторе.

При профилактической дезинфекции в основном следует использовать физические методы (мытье, влажная уборка, ультрафиолетовое облучение и др.). Обеззараживание помещений, уборочных материалов разрешается проводить с применением дезинфицирующих растворов при условии отсутствия детей. При текущей и заключительной дезинфекции в детских учреждениях следует применять дезинфицирующие растворы в соответствии с инструктивно-методическими документами, регламентирующими проведение дезинфекционных мероприятий при отдельных инфекциях.

Организация и проведение дезинфекции в детских дошкольных учреждениях.

1. Руководитель детского дошкольного учреждения несёт ответственность за выполнение комплекса санитарно-гигиенических и дезинфекционных мероприятий, направленных на профилактику и борьбу с инфекциями в детском коллективе.

2. Медицинская сестра проводят инструктаж воспитателей, помощников воспитателей и других сотрудников по выполнению санитарно-гигиенических и дезинфекционных мероприятий, обеспечивающих полноту и надлежащее качество их проведения в детском учреждении.

3. В детском учреждении, в группе, где был выявлен больной, проводят заключительную дезинфекцию.

4. Больного или подозрительного на заболевание немедленно изолируют в комнату-изолятор, где проводят текущую дезинфекцию в течение всего времени его пребывания там с использованием дезинфекционных средств в соответствии с инструкцией по их применению.

5. В тех помещениях, которые посещал больной, проводят профилактическую дезинфекцию, которую осуществляют так же, как текущую дезинфекцию.

6. В комнате для приема детей термометры хранят в чистой емкости с крышкой полностью погруженными в 0,5% раствор хлорамина или другого дезинфицирующего средства, рекомендованного для этой цели. Перед использованием их протирают марлевой салфеткой. Дезинфицирующий раствор меняют ежедневно.

7. Деревянные шпатели после использования обеззараживают и утилизируют; металлические – обеззараживают.

8. При выполнении дезинфекции особое внимание обращают на проветривание помещений, обработку посуды, игрушек, предметов обстановки в игровых, спальных комнатах, дверные ручки, дверные полотна, подоконники, спинки кроватей, прикроватные тумбочки. В местах общего пользования (в санузлах) тщательно обеззараживают водопроводные краны, кнопки, клавиши и др. устройства смывных бачков, к которым прикасаются руками дети.

9. Перед мытьем посуды персонал тщательно моет руки, используя специально выделенное мыло и полотенце. Чайную посуду моют отдельно от столовой в двух водах при температуре 50-60°С. Столовую посуду после механического удаления остатков пищи, а также ложки, вилки моют при температуре 60°С с каким-либо обезжиривающим средством (горчица, питьевая сода и др.), промывают водой во второй емкости (раковине) при температуре 60-70°С. Вымытую посуду, вилки, ложки кипятят в течение 5 минут с момента закипания. При отсутствии условий для кипячения посуду после мытья погружают в раствор дезинфектанта, так чтобы вся она была покрыта раствором. При наличии дезинфицирующего средства с моющими свойствами посуду, освобожденную от остатков пищи, обеззараживают, погружая её 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.

10. Столы, клеенки обеденных столов, пластмассовые скатерти после каждого приема пищи моют горячим мыльным или 2% содовым раствором с помощью чистой прокипяченной ветоши. В детских учреждениях вводится карантин на период, равный инкубационному с момента изоляции больного (не менее 10 дней). Дезинфекцию при карантине проводят по типу и в объеме текущей дезинфекции. Помещения проветривают не менее 4-х раз в день. Обеззараживанию подлежат: посуда чайная и столовая, ветошь для её мытья, столы, бельё, поверхности в помещениях, (пол, дверные полотна, ручки дверей, подоконники, спинки кроватей, прикроватные тумбочки и др.), игрушки, манежи, санитарнотехническое оборудование, санитарные комнаты, уборочный инвентарь.

11. При профилактической дезинфекции игрушки (пластмассовые, резиновые) моют горячей водой с мылом или в 2% содовом растворе в специальных маркированных тазах с помощью чистой прокипяченной ветоши или щеткой: в ясельных группах – 2 раза в день (в послеобеденное время и в конце дня) и садиковых группах - один раз в конце дня. При текущей или заключительной дезинфекции их орошают со всех сторон из гидропульта, либо погружают в растворы дезинфектанта так, чтобы игрушки не всплывали, для этого их придавливают чем- либо тяжелым. После обеззараживания каждой игрушки ветошь прополаскивают в дезрастворе, а игрушки промывают проточной водой. Мягкие игрушки исключают из обихода, обеззараживают кварцеванием.

12. Полы, стены, предметы обстановки протирают ветошью, а мягкую мебель чистят щётками, смоченными в дезинфицирующем растворе.

13. Обслуживающий персонал тщательно следит за чистотой своих рук и рук детей. Руки каждый раз моют двукратно тёплой водой с мылом. Для мытья рук выделяют мыло для персонала (воспитателя, няни) и специально для детей, все пользуются индивидуальными полотенцами.

14. Медсестра, няня группы должна иметь ежедневно два белых халата, один из которых одевают только при кормлении детей.

15. В группе при карантине (или фильтре-изоляторе) исключают из обихода ковры, дорожки, мягкие игрушки. Дети пользуются индивидуальной посудой.

16. Для обеззараживания воздуха при текущей дезинфекции в отсутствии детей в помещениях могут быть использованы ультрафиолетовые облучатели.

17. Персонал должен работать в масках из 4-х слоёв марли или респираторах. Маски меняют через 4 часа, респираторы – ежедневно, после использования их обеззараживают и утилизируют. Маски и респираторы обеззараживают способом погружения в раствор одного из дезинфицирующих средств.

18. Уборка ковровых покрытий. Во многих групповых пол покрыт ковром. Ковры в ДОУ ежедневно пылесосят и чистят влажной щеткой или выколачивают на специально отведенных для этого площадках, затем чистят влажной щеткой. Для облегчения процесса очистки ковра можно воспользоваться моющим пылесосом. Раз в год ковер подвергают сухой химической чистке.

19. Уборка санитарных узлов. В санитарных узлах обработке подвергаются все поверхности: стены, сидения на унитазах, ручки сливных бачков, дверей, кранов, раковины и др. оборудование санузлов. Санитарно-техническое оборудование ежедневно обеззараживают независимо от эпидемиологической ситуации. Сидения на унитазах, ручки сливных бачков и дверей моют теплой водой с мылом или иным моющим средством, безвредным для здоровья детей, ежедневно. Горшки моют после каждого использования при помощи ершей или щеток и моющих средств. Ванны, раковины, унитазы чистят дважды в день ершами или щетками с использованием моющих и дезинфицирующих средств.

20. Уборка и дезинфекция помещения пищеблока. В помещениях пищеблока ежедневная уборка и регулярная дезинфекция обязательны. Ежедневно проводят уборку: мытье полов, удаление пыли и паутины, протирание радиаторов, подоконников; еженедельно с применением моющих средств моют стены, осветительную арматуру, стекла очищают от пыли, копоти и т. п. Дезинфекцию помещений, оборудования и инвентаря пищеблока проводят раз в месяц. При проведении дезинфекции в пищеблоке не следует применять хлорсодержащие дезинфицирующие средства в отношении объектов, контактирующих с пищевыми продуктами, в частности, столового инвентаря и разделочных поверхностей. Дезинфекция при неблагоприятной эпидемической обстановке. В случае неблагоприятной эпидемиологической ситуации в ДОУ проводятся дополнительные мероприятия в целях предупреждения распространения инфекции. Так, для предотвращения заболеваний в группе в период эпидемического подъема заболеваемости гриппом помещения чаще проветривают, обеззараживают воздух бактерицидными лампами. В случае возникновения очага инфекции, вызванной вирусом гриппа, проводят санитарно-противоэпидемические (профилактические) мероприятия, предусматривающие обязательное обеззараживание посуды, влажную уборку помещений с использованием дезинфицирующих средств, проветривание помещений, обеззараживание воздуха и поверхностей в помещениях бактерицидными лампами.

Дезинфекционные мероприятия в детских дошкольных учреждениях

1. После изоляции больного в группе, которую он посещал, проводят заключительную дезинфекцию. После проведения заключительной дезинфекции в группе на период карантина проводят дезинфекционные мероприятия по режимам данных инфекций.

2. В период нахождения в изоляторе больного или подозрительного на ОКИ проводят текущую дезинфекцию, а после выведения из него больного там организуют проведение заключительной дезинфекции.

3. При отсутствии изоляции между группами объем дезинфекционных мероприятий определяется степенью контакта детей, посещающих эти группы.

4. Дезинфекцию проводят в отсутствии детей по окончании смены работы детского учреждения или во время прогулки детей по договоренности с персоналом детского учреждения.

5. При проведении дезинфекции со всех кроватей группы заболевшего снимают постельное белье и обеззараживают его кипячением с моющими средствами в специально выделенной комнате (при возможности) или замачивают в дезинфицирующих растворах. Белье больного обеззараживают в отдельной емкости. Постельные принадлежности с кровати больного и рядом стоящих кроватей обеззараживают в дезинфекционной камере. При совместном хранении постельных принадлежностей последние отправляют на камерную обработку. При наличии наматрацников их подвергают обеззараживанию. В этом случае матрацы на камерную обработку не отправляют, а проводят механическую чистку щеткой или пылесосом, а также путем вытряхивания и пр.

 ДЕЗСРЕДСТВА, применяемые в ДОУ:

1.Хлорная известь.

2.Хлорамин Б.

3. « Жавелион».

4.ДТСГК.

5.Питьевая сода.

6.Перекись водорода.

7. «Ниртан».

8. «Деохлор».

9. «Блеск 2.»

10. «Санита».