

Профилактические мероприятия в ДОУ при ОКИ

Оставлять заболевшего ребенка в группе **недопустимо**. По клиническим показаниям к заболевшему делается вызов бригады скорой медицинской помощи.

Проведение всего комплекса противоэпидемических мероприятий должно начинаться немедленно после изоляции больного ребенка.

- В ДОУ, в группе, в которой выявлен больной, проводятся противоэпидемические **ограничительные мероприятия в течение 7 дней** с момента изоляции больного.

- В группе и на пищеблоке учреждения после изоляции больного проводится заключительная **дезинфекция** по режиму воздействия на вирусы силами персонала учреждения при регистрации единичных случаев заболеваний, при регистрации 3-х и более случаев – ЦГиЭ.

*прим. см. [Таблица №1 Приложения «Режимы обеззараживания объектов в очагах острой кишечной инфекции»](#).

- За детьми и персоналом группы устанавливается **медицинское наблюдение в течение 7 дней** (измерение температуры тела, опрос, осмотр).

- До окончания противоэпидемических мероприятий прием новых детей и перевод детей из группы в группу или другое учреждение **не разрешается**. За группой на период ограничительных мероприятий закрепляется постоянный персонал.

1. Руководителем учреждения разрабатывается **план** противоэпидемических (профилактических) мероприятий в учреждении, **приказом** назначается лицо, ответственное за их выполнение в целом и по отдельным мероприятиям в частности.

2. При утреннем приеме детей в группу, где зарегистрировано инфекционное заболевание, медицинским работником **проводится:**

- опрос родителей о состоянии здоровья ребенка (наличие повышенной температуры тела, головной боли, тошноты, рвоты, боли в горле, боли в животе, наличие жидкого стула);

- измерение температуры тела;

- осмотр зева, кожных покровов.

Выявленные при утреннем фильтре больные и дети, с подозрением на заболевание, в ДОУ **не принимаются**.

В случае выявления ОКИ направляется экстренное извещение по установленной форме, извещается поликлиническая служба.

3. **Питьевой режим** на период ограничительных мероприятий в группе (рекомендательно) вводится путем использования бутилированной питьевой негазированной воды промышленного производства при наличии документов, подтверждающих ее качество и безопасность и одноразовых стаканчиков или индивидуальных кружек. Бутилированная вода закупается учреждением централизованно. Не допускается переливание бутилированной воды в другие емкости. Рекомендуется использование бутилированной воды из вскрытой емкости в течение одного рабочего дня.

При отсутствии возможности приобретения бутилированной воды может использоваться охлажденная кипяченая вода. Кипячение воды производится на пищеблоке ДОО непосредственно в чайниках с крышкой. Для питья используются индивидуальные стаканы (кружки) или разовые стаканчики. Для сбора использованных разовых стаканчиков устанавливается специальная емкость.

Индивидуальные стаканы (кружки) после их использования убираются и моются в соответствии с ниже изложенными требованиями.

Замена кипяченой воды проводится по мере ее расходования, но не позднее, чем через 2 часа после окончания кипячения. Ежедневно после окончания работы чайники чистят чистящими средствами, моют.

За организацию питьевого режима в группе ответственность несет **воспитатель**.

4. Для мытья рук детей и персонала на период ограничительных мероприятий в группе (рекомендательно) используется допустимое жидкое мыло промышленного производства в бытовых дозаторах, которое применяется для индивидуального (после посещения туалета) и централизованного (после прогулки, перед едой) мытья рук детям.

Мероприятие исключает многократное использование разными людьми мыла в куске, которое загрязняется, имеет трещины, инфицируется вирусами и бактериями. Кусковое мыло в современных условиях применимо только для индивидуального использования.

При организации централизованного мытья рук дети выстраиваются цепочкой и поочередно выполняют смачивание рук проточной водой (в раковинах при открытых кранах). Следующим этапом - воспитатель капает из дозатора жидкое мыло на левую ладонь каждого ребенка. По команде дети намыливают мокрые руки и через 1 – 2 минуты также поочередно (либо группами по 2-3 ребенка на одну раковину) смывают мыло с рук (в раковинах при открытых кранах), вытираются индивидуальными полотенцами.

5. Все помещения ежедневно и неоднократно проветриваются в отсутствие детей. Наиболее эффективное – сквозное проветривание.

Сквозное **проветривание** проводят не менее 10 минут через каждые 1,5 часа. Проветривание **проводят в отсутствие детей**, заканчивают за 30 минут до их прихода. Широкая односторонняя аэрация всех помещений в теплое время года допускается в присутствии детей.

Проветривание через туалетные комнаты не допускается.

В помещениях спален сквозное проветривание проводят перед сном **в отсутствие детей**.

6. После проведения **заключительной дезинфекции, ковры, мягкая мебель**, мягкие игрушки, скатерти убираются из групп из обихода на период противоэпидемических мероприятий.

7. **Игрушки** обрабатываются 2 раза в день:

- в период дневного сна детей с применением моющих средств;
- в конце рабочего дня с применением дезинфицирующих средств, обеспечивая их полное погружение в раствор. Емкости для дезинфекции должны иметь крышки.

8. Влажная уборка:

- в групповых после каждого приема пищи проводится с использованием моющих средств, в конце рабочего дня с использованием дезинфицирующих средств;
- в спальнях помещений после сна с использованием дезинфицирующих средств;
- во всех других помещениях влажная уборка 1 раз проводится с использованием моющих средств, в конце рабочего дня с использованием дезинфицирующих средств;
- **столы** до и после каждого приема пищи моют горячей водой (50 - 60 С) с мылом, в конце рабочего дня с использованием дезинфицирующих средств по режиму обработки мебели;
- **в туалетах** уборка проводится не менее **3 раз в день** с использованием дезинфицирующих средств:
- сидения на унитазах, ручки сливных бачков и ручки дверей, вентили кранов, раковины, обрабатываются ветошью, смоченной в дезинфицирующем растворе;
- раковины, унитазы чистятся ветошью или щетками с чистяще-дезинфицирующими средствами, разрешенными в установленном порядке (например, Санита, Доместос, Ника-Санит, Ника-Блеск и др.), в соответствии с указаниями на этикетке;
- полы в туалете моются с применением дезинфицирующих средств.

8. **Столовая посуда** после каждого использования очищается от остатков пищи и погружается в дезинфицирующий раствор в соответствии с инструкцией по его применению по режиму воздействия на вирусы. После обеззараживания посуда моется, ополаскивается горячей водой и просушивается.

9. Мочалки, щетки для мытья посуды, **ветошь** для протирания столов в групповых, после использования, кипятятся в помещении прачечной в течение 15 минут с добавлением моющих средств. При отсутствии условий для кипячения замачиваются в дезинфицирующем растворе в группе (по режимам обработки уборочного инвентаря). В дальнейшем прополаскиваются, сушатся и хранятся в специальной промаркированной таре.

* **Прим.** Уборочная **ветошь** после уборки рвотных масс **подлежит замене**. Для утилизации использованная ветошь помещается в герметичный пластиковый пакет и засыпается обильно сухим дезинфектантом (хлорамин, др.)

10. **Дверные ручки** всех помещений, входных дверей, выключатели, перила лестничных маршей, подоконники обрабатываются с использованием дезинфицирующих средств в конце рабочего дня.

11. **Уборочный инвентарь** (ветошь, щетки, ерши) после каждого использования обеззараживается в дезинфицирующем растворе.

* **Прим.** Дезинфицирующие средства используются в соответствии с инструкцией по их применению по режиму воздействия на бактерии и вирусы при открытых окнах или фрамугах и только в отсутствии детей.

12. Воспитатель контролирует соблюдение детьми правил личной гигиены после посещения туалета и перед приемом пищи.

13. **На пищеблоке** строго соблюдаются требования к условиям приема, хранения, сроков реализации пищевых продуктов и продовольственного сырья, технологии приготовления блюд.

Фрукты и овощи тщательно моются.

При употреблении свежих фруктов, овощей и зелени в пищу без термической обработки рекомендуется проводить их мытье и обеззараживание разрешенными для применения дезинфицирующими препаратами в соответствии с инструкцией по применению конкретного препарата.

14. Персоналом пищеблока соблюдаются правила личной и производственной гигиены, использования и хранения личной и санитарной одежды. Пользование сотовыми телефонами персоналом пищеблока в варочном зале (рекомендательно) **запрещается**.

15. Уборка туалета, санитарно-технического оборудования для персонала проводится с использованием дезинфицирующих средств.

Основания:

- СП 3.1.1.1117 – 02 «Профилактика острых кишечных инфекций»;

- СанПиН 2.4.1.1249-03 «Санитарно – эпидемиологические требования к устройству, содержанию и организации режима работы дошкольных образовательных учреждений»;

- практические рекомендации из опыта купирования групповых случаев ОКИ ротавирусной этиологии в ДОУ.

Приложение

Таблица №1.

Режимы обеззараживания объектов в очагах острой кишечной инфекции бактериальной и вирусной этиологии

(дезинфектанты их концентрация и перечень основных объектов подвергающихся дезинфекции)

Обеззараживаемый объект	«Хлорамин Б» («Jiaxing Chemical Corporation», Китай)		Жавелион		Ника Неодез		Способ применения
	Концентрация, %	Экспозиция, мин.	Концентрация, %	Экспозиция, мин.	Концентрация, %	Экспозиция, мин.	

1	2	3	4	5	6	7	8
Посуда без остатков пищи	1,0% (10 гр. на 990 мл воды)	60	0,06% (4 табл. на 10 л. воды)	15	2,0% (20 мл на 980 мл воды)	30	Погружение
Санитарно- техническое оборудова- ние	3,0% (30 гр. на 970 мл воды)	30	0,1% (7 табл. на 10 л. воды)	60	2,0% (20 мл на 980 мл воды)	30	Двухкратное протираание поверхностей
Игрушки	3,0% (30 гр. на 970 мл воды)	30	0,06% (4 табл. на 10 л. воды)	15	2,0% (20 мл на 980 мл воды)	60	Погружение
Поверхности в помеще- ниях, жесткая мебель	3,0% (30 гр. на 970 мл воды)	30	0,06% (4 табл. на 10 л. воды)	60	3,0% (30 мл на 970 мл воды)	30	Протираание. Ника Неодез не требует смывания
Уборочный инвентарь	3,0% (30 гр. на 970 мл воды)	30	0,1 % (7 табл. на 10 л. воды)	120	2,0% (20 мл на 980 мл воды)	90	Замачивание

* Прим. уборочная ветошь, использованная в случае уборки рвотных масс, подлежит обязательной замене. Для утилизации - использованная ветошь помещается в герметичный пластиковый пакет и засыпается обильно сухим дезинфектантом (хлорамин, др.)

* Дезинфицирующие средства используются строго в соответствии с инструкцией по их применению, по времени воздействия на бактерии и вирусы при открытых окнах или фрамугах и только **в отсутствии детей!**