

## Инструкция

### Профилактические мероприятия в МАДОУ – детский сад № 209 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.

\*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 ДОУ 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 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, НикаСанит, 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)

(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 оборудование	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 протирание 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 помещениях, 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	Протирание. 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 отсутствие детей!**