

**Оперативный план мероприятий по профилактике
острых кишечных инфекций (ОКИ)
в СОШ № 27 на 2017-2018г.г.**

Основная цель: предупреждение вспышек ОКИ в организованных коллективах

Основная задача: эффективная работа по профилактике ОКИ всех служб (здравоохранения и образования) в период сезонного подъёма и широкая пропаганда мер личной и общественной профилактики острых кишечных инфекций.

Наименование мероприятий	Срок исполнения	Ответственный исполнитель
Разработать и утвердить руководителем ОО комплексный (оперативный) план санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий, обеспечивающих <u>предупреждение возникновения острых кишечных инфекций (ОКИ)</u> в ОО (при наличии предпосылок и предвестников эпидемического неблагополучия), с назначением ответственных за каждый раздел работы:	Сентябрь	Администрация СОШ № 27, мед. работник
1. Обеспечить наличие в ОО нормативных документов и выполнение их требований: Санитарно-эпидемиологические правила СП 3.1/3.2.3146-13 «ОБЩИЕ ТРЕБОВАНИЯ ПО ПРОФИЛАКТИКЕ ИНФЕКЦИОННЫХ И ПАРАЗИТАРНЫХ БОЛЕЗНЕЙ» СП 3.1.1.3108-13 «Профилактика острых кишечных инфекций». МУ 3.1.1.2957-11 «Эпидемиологический надзор, лабораторная диагностика и профилактика ротавирусной инфекции»; "МУ 3.1.1.2969-11. 3.1.1. Профилактика инфекционных болезней. Кишечные инфекции. Эпидемиологический надзор, лабораторная диагностика и профилактика норовирусной инфекции. Методические указания" Комплексный план мероприятий по профилактике острых кишечных инфекций вирусной этиологии и энтеровирусной (неполио) инфекции в 2014-2016г.г. на территории городского округа г. Рыбинск.	Январь, сентябрь и постоянно	Администрация СОШ № 27
2. Провести семинары и педагогические советы с информацией по эпид. ситуации и по профилактике по ОКИ.	Согласно плану по эпид. показаниям	Администрация СОШ № 27
3. Провести расчёты необходимого количества дезинфицирующих средств, ёмкостей для проведения профилактической и текущей дезинфекции.	Постоянно	Администрация СОШ № 27, мед. работник
4. Иметь неснижаемый запас дезинфицирующих средств. К применению для дезинфекции допускать только средства, зарегистрированные в установленном порядке, имеющие свидетельство о государственной регистрации, декларацию о соответствии, инструкцию по применению, в которой должно содержаться указание на вирулицидное действие дезинфицирующего средства, этикетку (тарную).	Постоянно	Администрация СОШ № 27

Для проведения дезинфекции использовать наиболее безопасные дезинфицирующие средства, а также хлорактивные средства, разрешенные для применения в детских учреждениях. Не применять средства на основе альдегидов, фенолов и надуксусной кислоты.		
5. Приобрести индивидуальные ёмкости (флаконы) небольших объёмов моющих средств с антибактериальным действием для персонала пищеблоков ОО для использования в период сезонного подъёма заболеваемости и при возникновении очагов инфекции	Январь, сентябрь	Администрация СОШ № 27
6. Заключить договор с организациями для проведения заключительной дезинфекции помещений, дезинсекции, и обеззараживания <i>камерным методом</i> .	Январь, сентябрь	Администрация СОШ № 27
7. Обеспечить систему информационно-разъяснительной работы среди населения (дети, родители, персонал ОО) по вопросам профилактики ОКИ с использованием памяток, бесед, родительских собраний и т.д.), контроль за соблюдением правил личной гигиены.	Постоянно и при возникновении очагов	Администрация СОШ № 27
8. Исключить переуплотнённость детей в ОО.	Постоянно	Администрация СОШ № 27, педагогический коллектив, техн. персонал, мед. работник
9. Осуществлять раннее выявление больных ОКИ (подозрительных на заболевание) в период формирования детских коллективов, при приеме в СОШ № 27 – ежедневное слежение за причинами отсутствия учащихся, а также опрос детей о наличии жалоб (повышение температуры, боли в животе, рвота, жидкий стул), а также своевременную изоляцию из ОО.	Постоянно	Администрация СОШ № 27, педагогический коллектив, техн. персонал, мед. работник
10. Обеспечить соблюдение противоэпидемического режима ОО; усиление контроля за системой водоснабжения, организацией питания, питьевого режима, содержанием территории, соблюдением режима детских организованных коллективов, соблюдением режима влажной уборки и проветривания.	Постоянно	Администрация СОШ № 27, техн. персонал, мед. работник
11. Обеспечить соблюдение обязательных требований санитарного законодательства по содержанию, эксплуатации, условиям воспитания и обучения.	Постоянно	Администрация СОШ № 27, педагогический коллектив, техн. персонал, мед. работник
12. Обеспечить проведение оздоровительных мероприятий в детских организованных коллективах: физическое воспитание, закаливающие процедуры, профилактическое ультрафиолетовое облучение, витаминизация пищи.	Постоянно	Администрация СОШ № 27, педагогический коллектив, мед. работник
13. Приобрести (заменить) оборудование для ультрафиолетового облучения детей и обеззараживания воздуха помещений.	Ежегодно	Администрация СОШ № 27
14. Не допускать к работе сотрудников пищеблоков, имеющих симптомы острых инфекционных заболеваний.	Постоянно	Администрация СОШ № 27, мед. работник
15. Усилить контроль за соблюдением санитарно-	Постоянно	Администрация

эпидемиологического режима и работой пищеблоков в ОО.		СОШ № 27, мед. работник
Разработать и утвердить руководителем ОО комплексный (оперативный) план санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий, обеспечивающих предупреждение распространения острых кишечных инфекций (ОКИ) при возникновении заболеваний ОКИ в ОО (в эпидемических очагах) с назначением ответственных за каждый раздел работы:		
1.Проводить активное выявление больных методом опроса, осмотра при утреннем приеме детей, в случае появления лиц, подозрительных на заболевание, проводить их немедленную изоляцию. Организовать работу фильтров в ДОО с ежедневным медицинским осмотром, термометрией детей с регистрацией в журналах	Постоянно	Педагогический коллектив (оказывать содействие мед. работнику), мед. работник
2.При выявление больных ОКИ немедленно представлять в филиал "Центра гигиены и эпидемиологии" экстренное извещение по форме N 058/у	Постоянно	Мед. работник
3.Каждый случай ОКИ (или подозрения на это заболевание) регистрировать и учитывать по месту его выявления в детских учреждениях в журнале учета инфекционных заболеваний (форма N 060/у).	Постоянно	Мед. работник
4. Вводить «карантинные мероприятия» и обеспечить их выполнение при возникновении очагов ОКИ в организованных коллективах сроком на 7 дней. За лицами, подвергшимися риску заражения, устанавливается медицинское наблюдение (осмотр, опрос, наблюдение за характером стула, термометрия) сроком на 7 дней с момента изоляции последнего заболевшего. Медицинское наблюдение контактных осуществлять ежедневно с внесением результатов осмотра в соответствующие медицинские документы. Провести инструктаж с лицами, контактными по ОКИ о правилах соблюдения личной гигиены.	Постоянно	Мед. работник
5. Принять меры по временному исключению холодных закусок, блюд и продуктов, не подвергающихся термической обработке, на пищеблоках детских образовательных учреждений, как факторов передачи инфекции, подозрительных на инфицирование, до завершения всего комплекса противоэпидемических мероприятий в соответствии с п. 6.15 СП 3.1.1.3108-13 «Профилактика острых кишечных инфекций».	По эпид. показаниям	Мед. работник
6. Ввести ограничение (вплоть до запрещения) проведения массовых мероприятий, купания в бассейнах; - запретить участие карантинной группы (класса) в общих культурно-массовых мероприятиях детской организации; - закрепить карантинный класс за отдельным помещением	По эпид. показаниям	Администрация СОШ № 27, педагогический коллектив, мед. работник
7. Информировать немедленно ТО управления Роспотребнадзора по ЯО в городском округе г. Рыбинск и Рыбинском муниципальном районе о возникновении групповых случаев заболеваний ОКИ (в т. ч. Вирусной	По эпид. показаниям	Администрация СОШ № 27, педагогический коллектив,

этиологии) – 3 и более случаев в организованных коллективах, возникших в течение одного инкубационного периода.		мед. работник
8. Обеспечить проведение лабораторного обследования контактных с больными ОКИ в дошкольных и общеобразовательных учреждениях при возникновении 2-х и более случаев заболеваний ОКИ	По эпид. показаниям	Администрация СОШ № 27, педагогический коллектив, мед. работник
9. Обеспечить соблюдение порядка и сроков диспансерного наблюдения за переболевшими ОКИ. Детей, обучающихся в образовательных организациях, в течение 2-х месяцев после перенесённого ОКИ не допускать к дежурствам по пищеблоку.	По эпид. показаниям	Администрация СОШ № 27, педагогический коллектив, мед. работник
10. Провести повторный инструктаж с техническим персоналом по вопросам организации противоэпидемических мероприятий с отметкой в журнале	По эпид. показаниям	Мед. работник
11. Организовать проведение дезинфекционных мероприятий (заключительную и текущую дезинфекцию) в соответствии с действующими нормативными документами на конкретную кишечную инфекцию бактериальной, вирусной или паразитарной этиологии	По эпид. показаниям	Администрация СОШ № 27, техн. персонал, мед. работник
12. Обеспечить соблюдение в очагах температурного режима, режима проветривания, влажной уборки с применением дезинфицирующих средств.	По эпид. показаниям	Администрация СОШ № 27, педагогический коллектив, техн. персонал, мед. работник
13. Если в очаге имеются насекомые (мухи, тараканы), перед проведением заключительной дезинфекции в помещениях провести дезинсекцию, силами организации, с которой заключён договор.	По эпид. показаниям	Администрация СОШ № 27, техн. персонал, мед. работник
14. Установить питьевой режим с обязательным кипячением воды или раздачей бутилированной воды;	постоянно	Администрация СОШ № 27, педагогический коллектив
15. Усилить контроль за системой водоснабжения, организацией питания, содержанием территории, соблюдению режима детских организованных коллективов;	По эпид. показаниям	Администрация СОШ № 27, педагогический коллектив, техн. персонал, мед. работник
16. Использовать бактерицидные облучатели, рециркуляторы с целью ультрафиолетового излучения согласно руководства по эксплуатации	По эпид. показаниям	Администрация СОШ № 27
17. Организовать обработку рук персонала кожным антисептиком, предназначенным для гигиенической обработки рук.	По эпид. показаниям	Администрация СОШ № 27
18. Проводить активную разъяснительную работу среди населения;	Постоянно	Администрация СОШ № 27, педагогический коллектив, мед. работник

ОКИ. Норовирусная инфекция!

Острые кишечные инфекции (ОКИ) представляют собой обширную группу инфекционных заболеваний с фекально-оральным механизмом передачи возбудителей.

ОКИ характеризуются преимущественным поражением желудочно - кишечного тракта. В большинстве случаев наблюдается диарея и явления интоксикации организма. Иногда отмечается бессимптомное течение болезни, которое сопровождается выделением патогенных и условно - патогенных возбудителей - состояние бактерионосительства (вирусоносительства).

При ОКИ вирусной этиологии наряду с поражениями кишечника отмечаются изменения со стороны верхних дыхательных путей: неба, дужек, язычка - при ротавирусной инфекции; трахеобронхит - при аденовирусной инфекции.

В последние годы произошла активизация эпидемического процесса норовирусной инфекции, которая стала представлять серьезную проблему здравоохранения во многих странах мира. К настоящему времени установлены ведущая роль норовирусов в возникновении вспышек острого гастроэнтерита и второе по значимости место, после ротавирусов, в инфекционной кишечной патологии детей первых лет жизни.

Резервуаром и источником норовирусной инфекции является больной человек или бессимптомный носитель вируса, который как и больной с острой формой инфекции, может выделять вирусные частицы в течение трех недель и более после заражения. Доказана высокая контагиозность норовируса. Менее 10 вирусных частиц достаточно, чтобы при попадании в желудочно-кишечный тракт здорового взрослого человека вызвать заболевание.

Следует учитывать активное выделение норовирусов с рвотными массами, что определяет возможность аэрозольного механизма передачи возбудителя в результате контаминации окружающей среды и воздуха каплями рвотных масс, которые содержат вирус.

Факторами передачи норовирусов контактно-бытовым путем обычно служат необеззараженные руки пациентов, медицинских работников и др., контаминированные поверхности. В учебных заведениях ими часто оказывались ручки дверей, клавиатура и "мышки" компьютеров.

Источником инфекции при пищевых вспышках во многих случаях становятся работники общественного питания и члены семей кухонных работников. Факторами передачи в таких случаях могут служить разнообразные продукты, не проходящие термическую обработку и питьевая вода.

Водный путь реализуется при попадании в организм человека контаминированной воды (пищевой лед, бутилированная вода, вода закрытых и открытых водоемов). Источником загрязнения вод открытых водоемов являются сточные воды, в которых даже после обработки выявляются кишечные вирусы - энтеровирусы, ротавирусы, аденовирусы и норовирусы.

Распространение норовирусной инфекции носит повсеместный характер.

Заболеемость норовирусной инфекцией имеет осенне-зимне-весеннюю сезонность. Спорадические случаи и вспышки норовирус-ассоциированного гастроэнтерита наблюдаются в течение всего года. В осенние месяцы начинается подъем заболеваемости норовирусной инфекцией, который предшествует подъему заболеваемости ротавирусным гастроэнтеритом. В летние месяцы заболеваемость норовирусной инфекцией снижается, однако могут возникать вспышки заболевания в местах организованного отдыха.

Норовирусы поражают население всех возрастных групп, вспышки норовирусного гастроэнтерита возникают среди детей школьного возраста, взрослых и пожилых людей.

Профилактические мероприятия.

В квартирных очагах преимущественно используют физические методы дезинфекции - кипячение столовой посуды и приборов, белья, посуды из-под выделений (горшки и др.).

В этот период особое внимание необходимо уделять гигиене рук - защите рук перчатками при уходе за больными, контактах с предметами в окружении больного, тщательному мытью рук мылом и водой, обработке их спиртосодержащими кожными антисептиками;

После госпитализации больного или выздоровления, дома проводится заключительная дезинфекция. При этом обработке подвергают все объекты, что и при текущей дезинфекции, а также камерную дезинфекцию постельных принадлежностей (при отсутствии чехлов-наматрасников из влагонепроницаемых материалов).

Возможно назначение в качестве средств экстренной профилактики иммуномодулирующих и противовирусных препаратов в соответствии с действующей инструкцией по применению.

ООМПДП в ОО ГУЗ ЯО

«Городская Детская Больница»

Приложение №3

Памятка по профилактике острых кишечных инфекций

Напоминаем о необходимости своевременного обращения за медицинской помощью в случае появления симптомов инфекционного заболевания и соблюдения простых профилактических мер для предупреждения заражения острыми кишечными инфекциями:

- старайтесь, по возможности избегать контактов с лицами, имеющими признаки инфекционного заболевания; ограничьте контакты детей раннего возраста, сократите время пребывания в местах массового скопления людей и в общественном транспорте;
- соблюдайте правила личной гигиены; мойте руки перед едой, после возвращения с улицы и после каждого посещения туалета; обрабатывайте руки, разрешенными для этих целей дезинфектантами; соблюдайте «респираторный этикет»: при кашле и чихании рекомендуется прикрывать нос и рот одноразовыми платками и выбрасывать в урну после использования, затем вымыть руки или обработать влажной салфеткой;
- пользуйтесь индивидуальной посудой, следите за чистотой предметов ухода за детьми раннего возраста;
- тщательно промывайте горячей водой, приобретенные на рынках и в торговой сети, овощи и фрукты;
- проводите влажную уборку, чаще проветривайте помещения;
- не купайтесь в непроточных водоемах и фонтанах, в местах несанкционированных пляжей;
- не пейте воду из непроверенных источников, при употреблении напитков в общественных точках и из питьевых фонтанчиков предпочтительнее использовать индивидуальный одноразовый стакан.
- при покупке скоропортящихся мясных и молочных продуктов, тортов, пирожных и других обращайте внимание на сроки их реализации;

Соблюдайте санитарно-гигиенические правила. Помните, Ваше здоровье – в Ваших руках!

ООМПДП в ОО ГУЗ ЯО «Городская Детская Больница»