Утверждено
Заведующей МАДОУ
«Детский сад «Чайка» с.Посольское»
11.П Сырьева
от 22.06.2022

## План мероприятий по профилактике пинков острых кишечных инфекций (ОКИ), пищевых отравлений в МАДОУ «Детский сад «Чайка» с.Посольское» на 2022 – 2023 учебный год

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
Donnoformery vy virgon vyve		исполнитель
Разработать и утвердить руководителем ОО комплексный (оперативный) план санитарно- противоэпидемических (профилактических)	Сентябрь	Заведующая, медсестра
мероприятий, обеспечивающих предупреждение возникновения острых кишечных инфекций (ОКИ), пищевых	*	
отравлений в ОО (при наличии предпосылок и предвестников	7 7	
эпидемического неблагополучия), с назначением	A 1	
ответственных за каждый раздел работы:		
1. Обеспечить наличие в ОО нормативных документов и выполнение их требований:	Январь, сентябрь ипостоянно	Заведующая
Санитарно-эпидемиологические правила СП 3.1/3.2.3146-13 «ОБЩИЕ ТРЕБОВАНИЯПО ПРОФИЛАКТИКЕ ИНФЕКЦИОННЫХ И ПАРАЗИТАРНЫХ БОЛЕЗНЕЙ»		
СП 3.1.1.3108-13 «Профилактика острых кишечных	,	
инфекций».		A
МУ 3.1.1.2957-11 «Эпидемический надзор,	* =	
лабораторная диагностика и профилактика ротавирусной инфекции»;	x * * *,	
"МУ 3.1.1.2969-11. 3.1.1. Профилактика инфекционных		
болезней. Кишечные инфекции. Эпидемиологический надзор,	n	
лабораторная диагностика и профилактика норовирусной инфекции. Методические указания"	* *	
2. Провести семинары и педагогические советы с	Согласноплану	Заведующая,
информацией по эпид. ситуации и по профилактике по ОКИ,	по эпид.	Старший
пищевых отравлений	показаниям	воспитатель
3. Провести расчёты необходимого количества	Постоянно	Заведующая,
дезинфицирующих средств, ёмкостей для проведения		Медсестра
профилактической и текущей дезинфекции.  4. Иметь неснижаемый запас дезинфицирующих		
средств.	Постоянно	Заведующая по ХЧ
К применению для дезинфекции допускать только		
средства, зарегистрированные в установленном порядке,		
имеющие свидетельство о государственной регистрации, декларацию о соответствии инструкцию по приможение		
декларацию о соответствии, инструкцию по применению, в которой должно содержаться указание на вирулицидное		
действие дезинфицирующего средства, этикетку (тарную).		

	T	1
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)	Январь,	Заведующая, заведующая
небольших объёмов моющих средств с антибактериальным	сентябрь	по ХЧ
действием для персонала пищеблоков ОО для использования		
в период сезонного подъёма заболеваемости и при		
возникновении очагов инфекции		
6. Заключить договор с организациями для проведения	Январь,	Заведующая
заключительной дезинфекции помещений, дезинсекции, и	сентябрь	
обеззараживания камерным методом.		
	Постояния	2000 0000000000000000000000000000000000
		Заведующая, старший
разъяснительной работы среди населения (дети, родители,	при	воспитатель, воспитатели
персонал ОО) по вопросам профилактики ОКИ, пищевых	возникнове-	
отравлений с использованием памяток, бесед, родительских	нии очагов	
собраний и т.д.), контроль за соблюдением правил личной		
гигиены.	-	
8. Осуществлять раннее выявление больных ОКИ,	Постоянно	Заведующая, воспитатели,
пищевыми отравлениями (подозрительных на заболевание) в		медсестра
период формирования детских коллективов, при приеме в ОО		
– 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.		
9. Обеспечить соблюдение противоэпидемического	Постоянно	Заведующая, медсестра,
режима ОО; усиление контроля за системой водоснабжения,		воспитатели, младшие
организацией питания, питьевого режима, содержанием		воспитатели
территории, соблюдением режима детских организованных		
коллективов, соблюдением режима влажной уборки и		
проветривания.		
10. Обеспечить соблюдение обязательных требований	Постоянно	Заведующая, медсестра,
санитарного законодательства по содержанию,		воспитатели, младшие
эксплуатации, условиям воспитания и обучения.		воспитатели
	П	
11. Обеспечить проведение оздоровительных	Постоянно	Заведующая, медсестра,
мероприятий в детских организованных коллективах:		воспитатели
физическое воспитание, закаливающие процедуры,		
профилактическое ультрафиолетовое облучение,		
витаминизация пищи.		
12. Приобрести (заменить) оборудование для	Ежегодно	Заведующая, заведующая
ультрафиолетового облучения детей и обеззараживания		по ХЧ
воздуха помещений.		
13. Не допускать к работе сотрудников пищеблоков,	Постоянно	Заведующая, медсестра
имеющих симптомы острых инфекционных заболеваний,		
пищевых отравлений.		
14. Усилить контроль за соблюдением	Постоянно	Заведующая, заведующая
санитарно- эпидемиологического режима и работой		по ХЧ, медсестра
пищеблоков в ОО.	i	Ī
	İ	

Разработать и утвердить руководителем ОО комплексный (оперативный) план санитарнопротивоэпидемических (профилактических) мероприятий, обеспечивающих предупреждение распространения острых кишечных инфекций (ОКИ), пищевых отравлений при возникновении заболеваний ОКИ, пищевых отравлений в ОО (в эпидемических очагах) с назначением ответственных за каждый раздел работы:  1.Проводить активное выявление больных методом	Сентябрь  Постоянно	Заведующая Воспитатели (оказывать
опроса, осмотра при угреннем 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		содействие мед. работнику), медсестра
2.При выявление больных ОКИ, пищевых отравлений немедленно представлять в филиал "Центра гигиены и эпидемиологии" экстренное извещение по форме N 058/у		Медсестра
3. Каждый случай ОКИ, пищевых отравлений (или подозрения на это заболевание) регистрировать и учитывать по месту его выявления в детских учреждениях в журнале учета инфекционных заболеваний (форма N 060/y).	Постоянно	Медсестра
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, пищевых отравлений о правилах соблюдения личной гигиены.		Медсестра
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».	показаниям	Медсестра
6. Ввести ограничение (вплоть до запрещения) проведения массовых мероприятий, купания в бассейнах;	показаниям	Заведующая, воспитатели, медсестра
7. Информировать немедленно управление Роспотребнадзора Кабанского района о возникновении групповых случаев заболеваний ОКИ, пищевых отравлений (в т.ч. Вирусной этиологии) — 3 и более случаев в организованных коллективах, возникших в течение одного инкубационного периода.	показаниям	Заведующая, медсестра, воспитатели

	T	1 =
8. Обеспечить проведение лабораторного обследования	По эпид.	Заведующая, медсестра,
контактных с больными ОКИ в дошкольных и	показаниям	воспитатели
общеобразовательных учреждениях при возникновении 2-х и		
более случаев заболеваний ОКИ	T.	
9. Обеспечить соблюдение порядка и сроков	По эпид.	Заведующая, медсестра,
диспансерного наблюдения за переболевшими ОКИ. Детей,	показаниям	воспитатели
обучающихся в образовательных организациях, в течение 2-х		
месяцев после перенесённого ОКИ не допускать к дежурствам по пищеблоку.		
10. Провести повторный инструктаж с техническим	По опил	Манадатра
	По эпид.	Медсестра
персоналом по вопросам организации противоэпидемических мероприятий с отметкой в журнале	показаниям	
11. Организовать проведение дезинфекционных	По эпид.	Заведующая, медсестра,
мероприятий (заключительную и текущую дезинфекцию) в	показаниям	воспитатели
соответствии с действующими нормативными документами	показаниям	Воспитатели
на конкретную кишечную инфекцию бактериальной,		
вирусной или паразитарной этиологии		
	По эпид.	Заведующая, медсестра,
12. Обеспечить соблюдение в очагах температурного режима, режима проветривания, влажной уборки с	показаниям	воспитатели
применением дезинфицирующих средств.	показаниям	Воспитатели
применением дезинфицирующих средетв.		
13. Если в очаге имеются насекомые (мухи, тараканы),	По эпид.	Заведующая, медсестра,
перед проведением заключительной дезинфекции в	показаниям	воспитатели
помещениях провести дезинсекцию, силами организации, с		
которой заключён договор.		
14. Установить питьевой режим с обязательным	постоянно	Заведующая,
кипячением воды или раздачей бутилированной воды;		воспитатели, младшие
	_	воспитатели
15. Усилить контроль за системой водоснабжения,	По эпид.	Заведующая, медсестра,
организацией питания, содержанием территории,	показаниям	воспитатели
соблюдению режима детских организованных коллективов;		
16. Использовать бактерицидные облучатели,	По эпид.	Заведующая по ХЧ
рециркуляторы с целью ультрафиолетового излучения	показаниям	
согласно руководства по эксплуатации	П	277
17. Организовать обработку рук персонала кожным	По эпид.	Заведующая по ХЧ,
антисептиком, предназначенным для гигиенической	показаниям	медсестра
обработки рук.	Постолучи	Зараниланая размитатами
18. Проводить активную разъяснительную работу среди	Постоянно	Заведующая, воспитатели
населения;		

## 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.

Заболеваемость 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.

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!