МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РЕСПУБЛИКИ ТАТАРСТАН



ТАТАРСТАН РЕСПУБЛИКАСЫ МӘГАРИФ ҺӘМ ФӘН МИНИСТРЛЫГЫ

ул. Кремлевская, д. 9, г. Казань, 420111

Кремль ур., 9 нчы йорт, Казан шәһәре, 420111

телефон. (11. E-mail: Minobr.Priemnaya@tatar.ru. www.mon.tatarstan.ru
На №	ОТ	
		Начальникам отделов (управлений) образования исполнительных комитетов муниципальных образований Республики Татарстан
		Руководителям государственных общеобразовательных организаций

О дополнительных мерах по профилактике энтеровирусной инфекции

Уважаемые коллеги!

Министерство образования и науки Республики Татарстан направляет письмо Управления Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Республике Татарстан от 07.09.2021 № 07/22043 о дополнительных мерах по профилактике энтеровирусной инфекции в целях организации соответствующей работы.

Просим вас держать вопрос на личном контроле и направить отчет о проведенных мероприятиях в срок до 13 сентября 2021 года на адрес электронной почты Gulchachak.Galieva@tatar.ru.

Приложение: на 4 л. в 1 экз.

Заместитель министра

А.М.Асадуллина

Г.Н. Галиева 8(843) 294-95-70



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА

УПРАВЛЕНИЕ ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА ПО РЕСПУБЛИКЕ ТАТАРСТАН (ТАТАРСТАН)



КУЛЛАНУЧЫЛАР ХОКУКЛАРЫН ЯКЛАУ һӘМ КЕШЕ ИМИНЛЕГЕН САКЛАУ ӨЛКӘСЕНДӘ КҮЗӘТЧЕЛЕК БУЕНЧА ФЕДЕРАЛЬ ХЕЗМӘТ

КУЛЛАНУЧЫЛАР ХОКУКЛАРЫН ЯКЛАУ ҺӘМ КЕШЕ ИМИНЛЕГЕН САКЛАУ ӨЛКӘСЕНДӘ КҮЗӘТЧЕЛЕК ИТҮ ФЕДЕРАЛЬ ХЕЗМӘТЕНЕҢ ТАТАРСТАН РЕСПУБЛИКАСЫ (ТАТАРСТАН) БУЕНЧА ИДАРӘСЕ

(Управление Роспотребнадзора по Республике Татарстан (Татарстан))

Большая Красная ул., д. 30, Казань, 420111 Тел.: (843) 238-98-54, факс: (843) 238-79-19 E-mail: org@16.rospotrebnadzor.ru http://www.16.rospotrebnadzor.ru Зур Кызыл ур., 30 йорт, Казан, 420111 ОКПО 76294441 ОГРН 1051622021978 ИНН/КПП 1655065057/165501001

Министру образования и науки Республики Татарстан **И.Г. Хадиуллину**

О дополнительных мерах по профилактике энтеровирусной инфекции

Уважаемый Ильсур Гараевич!

Управление Роспотребнадзора п Республике Татарстан (далее – Управление) крайне обеспокоено ситуацией, связанной с энтеровирусной инфекцией.

За 7 мес. 2021 года по Республике Татарстан зарегистрировано 53 случая энтеровирусной инфекции (далее — ЭВИ), показатель 1,43 на 100 тыс. населения, что выше уровня аналогичного периода 2020 года в 2,2 раза (24 случая или 0,64 на 100 тыс. населения), среднемноголетнего уровня на 27,6% (СМУ - 1,12) и среднефедеративного показателя в 2,2 раза. Все зарегистрированные случаи ЭВИ наблюдались у детей до 14 лет. Показатель заболеваемости среди детей составил 6,43 на 100 тыс. населения, что выше показателя прошлого года в 2,5 раза (2,54 на 100 тыс. населения) и среднефедеративного показателя в 2 раза. Зарегистрирован 1 случай энтеровирусного менингита, показатель 0,03 на 100 тысяч населения (за 7 мес. 2020г. — 2 случая или 0,06 на 100 тыс. населения), что составило 1,9 % от случаев ЭВИ. Доля заболевших детей, посещающих организованные коллективы, составила 43,3%. Групповые заболевания в детских организованных коллективах не регистрировались.

Заболеваемость ЭВИ зарегистрирована на 5 территориях республики (г. Казани, г. Набережные Челны, Лаишевском, Пестречинском, Высокогорском районах), 86,7% случаев энтеровирусной инфекции зарегистрировано среди детей г. Казани.

Заболевания у детей протекали в легкой и среднетяжелых клинических формах. У большинства заболевших отмечались проявления в виде экзантемных проявлений (49%), герпангины (25%), афтозного стоматита (9%), респираторных



заболеваний (7%), кишечных проявлений (5%), прочих форм (5%). Диагнозы подтверждены лабораторно, определением в материалах, отобранных у больных (фекалии и мазки из ротоглотки), РНК энтеровирусов методом ПЦР.

Управлением осуществляется слежение за циркуляцией энтеровирусов в объектах окружающей среды на территории Республики Татарстан. За 7 месяцев текущего года проведено 100 исследований проб сточной воды, в 3 пробах выделены РНК энтеровирусов. В исследованных пробах воды поверхностных источников централизованного водоснабжения и открытых водоемов в местах рекреационного водопользования энтеровирусы не обнаружены.

Референс-центра ПО мониторингу ЭВИ (ФБУН «Нижегородский научно-исследовательский институт эпидемиологии микробиологии им. академика И.Н. Блохиной» Роспотребнадзора) рост числа случаев ЭВИ, в значительной степени, связан с активизацией циркуляции и распространением вирусов вида Энтеровирус A, в первую очередь: вирусов Коксаки А6, Коксаки А2, Коксаки А4, которые способны реализовывать аспирационный механизм передачи и вызывать респираторные заболевания. На активизацию и распространение этих и других энтеровирусов, вероятнее всего, повлияли рост миграционной активности населения, как следствие частичного снятия ограничений в период пандемии COVID-19 в 202 году, а также увеличение неимунной прослойки населения, обусловленной заболеваемости в 2020году.

В настоящее время сохраняются риски роста заболеваемости экзантемными и малыми формами ЭВИ, связанные с возобновлением циркуляции вирусов Коксаки А6, Коксаки А2, Коксаки А4 и других вирусов вида Энтеровирус А, а также развития эпидемического подъема заболеваемости энтеровирусным менингитом с возобновлением циркуляции в 2021 году вируса ЕСНО 30 и энтеровируса А 71, а также вирусов Коксаки А9, Коксаки В3-В5.

В целях сохранения стабильной эпидемиологической ситуации по ЭВИ, предупреждения заносов и недопущения формирования очагов ЭВИ в детских организованных коллективах, предлагаем:

- 1. Повысить ответственность руководителей и медицинского персонала детских образовательных организаций по проведению первичных противоэпидемических мероприятий в строгом соответствии с требованиями санитарного законодательства.
- 2. Обеспечить проведение ежедневного утреннего фильтра с документальным оформлением результатов осмотра по каждому классу/группе/отряду в целях не допущения в организованный коллектив детей с признаками инфекционных заболеваний. Организовать своевременную изоляцию детей с признаками инфекционных заболеваний из организованных коллективов в период нахождения в образовательной организации.
- 3. Обеспечить проведение текущей дезинфекции не менее 2 раз в день (на пищеблоке, в столовой, в спальных помещениях, кабинетах/классах, групповых, кружковых, местах общего пользования, бассейнах, санузлах) с применением растворов дезинфекционных средств, эффективных в отношении энтеровирусов.

- 4. Обеспечить проведение дезинфекции столовой посуды и столовых приборов после каждого приема пищи с использованием дезинфекционных средств, эффективных в отношении энтеровирусов; для обеззараживания столовой посуды в дезинфицирующем растворе выделить специальную емкость с крышкой с четкими надписями с указанием названия препарата, его концентрации, назначения, даты приготовления, предельного срока годности.
- 5. Увеличить кратность проветривания кабинетов, рекреаций, спальных и групповых помещений; для обеззараживания воздуха рекомендуется использовать специализированные приборы, разрешенные к применению в соответствии с инструкцией производителя.
- 6. Принять меры по минимизации рисков для реализации пищевого пути распространения ЭВИ (фрукты, овощи допускаются в питание после стандартной обработки, овощи с последующим ошпариванием кипятком, не допускается последующая нарезка фруктов; сервировка и порционирование блюд на пищеблоке, в групповых ячейках проводится только персоналом с использованием одноразовых перчаток и предварительной обработкой рук кожным антисептиком).
- 7. Обеспечить создание надлежащих условий для соблюдения детьми и работниками правил личной гигиены: постоянное наличие жидкого мыла, кожных антисептиков, одноразовых полотенец.
- 8. Проводить разъяснительную работу с детьми и родителями о мерах профилактики ЭВИ, обеспечить размещение информации о проводимых мероприятиях по профилактике ЭВИ на стендах в местах ожидания родителей указанных учреждений и на сайте учреждений.
- 9. Обеспечить неснижаемый запас дезинфекционных средств, кожных антисептиков, перчаток в подведомственных учреждениях (постоянно поддерживаемый запас) для проведения полного комплекса мероприятий.
- 10. При высоком риске формирования эпидемических очагов ЭВИ ввести своевременно ограничительные мероприятия: отмену кабинетной системы обучения (каждый класс занимается в отдельном кабинете), приостановление образовательного процесса, проведение массовых культурных и спортивных мероприятий, приостановление функционирования бассейнов, работающих при организованных коллективах детей.

О проведенных мероприятиях прошу информировать Управление в срок до 15.09.2021г.

Руководитель Управления Роспотребнадзора по Республике Татарстан

М.А. Патяшина

Амрахова Ф.А. (843) 238 96 84

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат: 6C7CA94E986B7D26DEEB63F6C4FD76BC9F74 Владелец: Патяшина Марина Александровна Действителен с 27.08.2021 до 27.11.2022



Лист согласования к документу № 07/22043 от 07.09.2021 Инициатор согласования: Амрахова Ф.А. Главный специалист-эксперт Согласование инициировано: 03.09.2021 18:21

Пис	т согласования	Тип согласования: последовательно е			
N°	ФИО	Срок согласования	Результат согласования	Замечания	
1	Бикбаева Ю.Н.		Согласовано 06.09.2021 - 13:32	-	
2	Авдонина Л.Г.		☐ Согласовано 06.09.2021 - 14:43	-	
3	Патяшина М.А.		□Подписано 06.09.2021 - 17:54	-	

Лист согласования к документу № 11651/21 от 10.09.2021 Инициатор согласования: Галиева Г.Н. Специалист 1 разряда сектора реализации программ внеурочной и здоровье сберегающей деятельности Согласование инициировано: 09.09.2021 15:25

Лис	т согласования	Тип согласования: последовательное			
N°	ФИО	Срок согласования	Результат согласования	Замечания	
1	Кашапова А.Р.		Согласовано 09.09.2021 - 19:43	-	
2	Асадуллина А.М.		Подписано 10.09.2021 - 14:34	-	