*Приложение*

Департамент санитарно-эпидемиологического контроля города Нур-Султан *(далее - Департамент)* отмечает сезонный рост заболеваний энтеровирусной инфекции и серозного менингита.

На отчетной 36 неделе 2022 года зарегестрировано 44 случая заболевания энтеровирусной инфекции, показатель заболеваемости составил – 3,5, ***в сравнении с прошлой 35 неделей наблюдается рост заболеваемости в 2,1 раза или на 22,8 %*** (*на предыдущей неделе 20 случаев, показатель – 1,6*), рост в 1,2 раза или на 27,2 % в сравнении с аналогичным периодом 2021 года (*38 случаев, показатель – 2,7*).

Всего с начала года зарегистрировано 766 случаев энтеровирусной инфекции с показателем 61,78, что на 17 % ниже показателя аналогичного периода прошлого года (*2021 г. – 968 случаев, показатель –81,7*).

97 % или 743 из всего зарегистрированных случаев являются дети до 14 лет.

В осенние месяцы заболеваемость связана с началом учебного года, где при заносных случаях распространение происходит через руки и предметы обихода, через зараженную пищу и насекомых (мухи-тараканы), через овощи и фрукты, также возможно распространение воздушно-капельным путем.

Дети, а также люди с иммунодефицитом или ослабленные после других серьезных заболеваний, более подвержены этой инфекции.

Из всех клинических форм энтеровирусной инфекции особое внимание требует **серозный менингит** (поражение оболочек головного мозга). В текущем году отмечается резкий рост регистрации случаев серозного менингита. За 8 месяцев зафиксировано 215 случаев с показателем на 100 тыс. населения 17,4, что в 22,3 раз выше показателя аналогичного периода 2021 года (*9 случаев, показатель – 0,7*).

В 149 случаях или 69,3 % диагноз серозный менингит подтвержден лабораторным методом (из спинно-мозговой жидкости выделена РНК энтеровируса), в 66 случаях или 30,7 % по клиническим показаниям.

В соответствии с приказом Министра здравоохранения Республики Казахстан от 13 ноября 2020 года № ҚР ДСМ-193/2020 «Об утверждении правил проведения санитарно-эпидемиологического мониторинга» Департаментом на постоянной основе в эпидсезон с мая по сентябрь проводится санитарно-эпидемиологический мониторинг качества воды систем водоснабжения, водоемов, фонтанов и сточных вод на вирусологические показатели (энтеровирусы), так как одним из основных причин инфицирования водоемов энтеровирусами является попадание в них сточных вод, которые заражены этими агентами.

В текущем году в вирусологическую лабораторию доставлено 191 проб воды. По результатам лабораторных исследований в 3 пробах установлены несоответствия (обнаружена РНК энтеровируса). По результатам лабораторных исследований в 3 пробах установлены несоответствия (обнаружена РНК энтеровируса), в частности, в 2-х проб сточной воды инфекционных стационаров и 1 пробе воды из фонтана на пересечении проспектов Абая-Женис.

Учитывая вышеизложенное и в целях недопущения роста заболеваемости энтеровирусными инфекциями, серозными менингитами, возникновения вспышечной заболеваемости и формирования очагов среди населения, необходимо обеспечить:

**1. Руководителю Управления общественного здравоохранения г. Нур-Султан:**

1. своевременное выявление, регистрацию и учет случаев заболевания (подозрения) энтеровирусной инфекции, в том числе серозными менингитами и передачу экстренных извещений, готовность медицинских организаций к приему больных, в том числе с симптомами менингита, оказанию им реанимационной помощи;
2. отбор материала и проведение лабораторных исследований материалов от больных при подозрении на энтеровирусную инфекцию, серозный менингит для этиологической расшифровки;
3. медицинское наблюдение за контактными с больными энтеровирусной инфекцией, серозными менингитами в организованных коллективах и за контактными из домашних очагов инфекции в течении семи дней;
4. наличие необходимого запаса медикаментов и оборудования и поддержание неснижаемого запаса противовирусных препаратов в медицинских организациях;
5. проведение семинаров для инфекционистов, педиатров и терапевтов по вопросам клиники, диагностики, эпидемиологии и профилактики энтеровирусных инфекций, серозных менингитов;
6. обучение врачей первичной медико - санитарной помощи, подготовку бригад станций скорой медицинской помощи по оказанию медицинской помощи детям с энтеровирусной инфекцией, серозным менингитом;
7. информирование населения по вопросам профилактики энтеровирусной инфекции в период сезонного подъема заболеваемости энтеровирусными инфекциями.

**2. Руководителю Управления образования г. Нур-Султан:**

1) соблюдение в детских организованных коллективах (дошкольные, общеобразовательные и летние оздоровительные учреждения) санитарно-гигиенических норм, в том числе дезинфекционного, питьевого режима, режима питания, проветривания, купания и выполнения детьми правил личной гигиены;

2) контроль организации поставки пищевых продуктов, в том числе овощей и фруктов, в детские организованные коллективы (дошкольные, общеобразовательные и летние оздоровительные учреждения), общеобразовательных организаций с обязательным соблюдением условий температурного режима транспортировки, хранения и реализации, наличием полного пакета документов, подтверждающих их качество и безопасность в соответствии с действующими нормативно-правовыми актами;

3) контроль:

- за ограничением доступа посетителей в детские дошкольные учреждения и общеобразовательные организации, в т.ч. летние оздоровительные учреждения;

- за ограничением проведения массовых мероприятий (в случае осложнения эпидемиологической ситуации);

- за содержанием территории детских дошкольных и общеобразовательных организаций, в т.ч. летних оздоровительных учреждений;

4) принятие мер по укомплектованию дошкольных и общеобразовательных организаций, в т.ч. летних оздоровительных учреждений необходимым оборудованием (термометрами, бактерицидными лампами, дезинфекционными средствами, обладающих противовирусным действием, средствами личной гигиены и индивидуальной защиты и другими);

5) проведение в школьных, детских дошкольных и других организованных коллективах утренних фильтров;

7) в случае регистрации энтеровирусной инфекции в детских дошкольных учреждениях, общеобразовательных организациях проведение следующих ограничительных мероприятий:

- прекращение приема новых и временно отсутствующих детей в группу, в которой зарегистрирован случай энтеровирусной инфекции;

- запрещение перевода детей из группы, в которой зарегистрирован случай энтеровирусной инфекции, в другую группу;

- запрещение участия карантинной группы в общих культурно-массовых мероприятиях детской организации;

- организацию прогулок карантинной группы с соблюдением принципа групповой изоляции на участке и при возвращении в группу;

- соблюдение принципа изоляции детей карантинной группы при организации питания.

Информация направляется для работы.