

**Алгоритм действий при выявлении больного энтеровирусной инфекцией (ЭВИ), в том числе энтеровирусным менингитом (ЭВИ), при подозрении на это заболевание:**

1. В организованных коллективах (ДДУ, ДОСЛ, пришкольные лагеря, СОШ и др.)

- приостановление работы групп ДДУ или ДДУ в соответствии с приказом департамента образования и науки Краснодарского края или управления образования администрации МО, приостановление занятий в начальных классах в случае ухудшения эпидемиологической ситуации в соответствии с приказом департамента образования и науки Краснодарского края или управления образования администрации МО в течение 20 дней - при регистрации форм ЭВИ с поражением нервной системы, на 10 дней - при регистрации легких форм ЭВИ.

- Установление карантина при функционировании учреждения на 10 дней - при регистрации легких форм ЭВИ (при отсутствии явных признаках поражения нервной системы): энтеровирусная лихорадка, эпидемическая миалгия, герпетическая ангина и другие; 20 дней - при регистрации форм ЭВИ с поражением нервной системы; на 10 дней - при регистрации легких форм ЭВИ;

- определение круга контактных;

- медицинский осмотр всех контактных детей и сотрудников, в том числе сотрудников пищеблока (если общая столовая – детей и сотрудников всего учреждения);

- Проведение ежедневного медицинского наблюдения с внесением результатов осмотра в соответствующие медицинские документы (листы наблюдений) за контактными в течение 10 дней - при регистрации легких форм ЭВИ (без признаков поражения нервной системы); в течение 20 дней - при регистрации форм ЭВИ с поражением нервной системы (при закрытии учреждения или группы на дому; в учреждении при его функционировании).

- Взятие клинического материала для лабораторного исследования на энтеровирусы от всех сотрудников пищеблока, контактных сотрудников, детей с признаками заболевания (фарингиты, ангины, высыпания на теле, в зеве, кишечные расстройства и др.), при отсутствии клинических проявлений заболевания, обследовать 5% здоровых детей от всех контактных (в случае, если учреждение приспособленное, нет изоляции групп общая столовая обследовать 5% от близких контактных лиц.

- Отстранение от работы персонала и детей от посещения детского учреждения при выделении РНК-энтеровируса на время лечения и до получения отрицательных результатов анализов; допуск осуществлять со справками из лечебно-профилактического учреждения о выздоровлении, лечении, отрицательных результатов анализов.

- Запрещение проведение массовых мероприятий в учреждении;

- не допускать перевода детей и персонала из группы в другие группы, в другие учреждения; прием новых детей, прием детей из других детских учреждений на период карантина:

-Проведение заключительной дезинфекции с использованием дезинфекционных средств, разрешенных к применению в установленном порядке и обладающих вирулицидными свойствами, - в соответствии с инструкцией/методическими указаниями по их применению;

- проведение текущей дезинфекции при функционировании групп;

- Проведение в очагах неспецифической экстренной профилактики в виде иммуномодуляторов и противовирусных средств в соответствии с инструкциями по их применению.

- Ужесточение в функционирующих группах проведения утреннего фильтра;

- Рекомендуемый объем лабораторных исследований в очаге энтеровирусной инфекции (ДОУ, ЛОУ):

- Вода из разводящей сети на соответствие СанПиН, Coli-фаги и энтеровирусы – 2-3 пробы (контактная группа, пищеблок, на вводе в учреждение);

-Для ЛОУ – вода из мест купания на энтеровирусы;

- Смывы на БГКП – 20 шт.:

10 шт.- в карантинной группе;

10 шт. – на пищеблоке.

-Пробы готовой пищи- 2-3 для микробиологического исследования.

-Дезинфицирующие средства – 1-2 пробы.

2. В домашних очагах ЭВИ, в том числе ЭВМ обеспечить медицинское наблюдение за детьми дошкольного возраста и взрослыми из категории лиц, работающих в учреждениях, организациях, характер деятельности которых связан с производством, транспортированием и реализацией пищевых продуктов и питьевой воды, с воспитанием и обучением детей, обслуживанием больных, с коммунальным и бытовым обслуживанием населения.

## **Памятка для населения по профилактике острых кишечных инфекций**

**Острые кишечные инфекции (ОКИ) - это многочисленная группа острых инфекционных заболеваний, вызываемых различными микроорганизмами, простейшими, бактериями, вирусами с преимущественным поражением желудочно-кишечного тракта.**

### **Как происходит заражение ОКИ?**

**Возбудители ОКИ в организм человека попадают с пищей, водой, у маленьких детей через грязные руки, игрушки. Среди организованного коллектива создаются благоприятные условия для сохранения и размножения возбудителей ОКИ в окружающей среде. При массивном накоплении возбудителей в окружающей среде частота их попадания в желудочно-кишечный тракт человека увеличивается, соответственно увеличивается вероятность возникновения заболеваний. Симптомы заболевания. После попадания возбудителя в организм болезнь проявляется не сразу. Это так называемый скрытый, инкубационный период, который длится от нескольких часов до 10 дней. Потом у больных повышается температура, появляется слабость, тошнота, ухудшается аппетит, появляются боли в животе, рвота, частый жидкий стул. Заболевание ОКИ может протекать в виде здорового носительства. Больные или носители представляют опасность для окружающих, так как с фекалиями выделяется огромное количество возбудителей в окружающую среду. Далее через загрязненную воду, предметы обихода, руки или пищевые продукты возбудители ОКИ вновь попадают в кишечник здорового человека. Некоторые заболевания протекают в легкой форме, поэтому больные не обращаются к врачу, а занимаются самолечением. Это может привести к нежелательным последствиям. Непременно обратитесь к врачу при первых симптомах заболевания.**

**Чтобы предохранить себя и детей от заболевания ОКИ необходимо придерживаться следующих рекомендаций:**

- строго соблюдайте правила личной гигиены, чаще и тщательно мойте руки с мылом после возвращения домой с улицы, перед едой и после посещения туалета;**
- для питья используйте кипяченую, бутилированную или воду гарантированного качества;**
- овощи, фрукты, ягоды тщательно мойте перед употреблением под проточной водопроводной водой, а для маленьких детей ещё и кипяченой водой;**
- не приобретайте продукты питания у случайных лиц или в местах несанкционированной торговли;**
- в домашних условиях соблюдайте правила гигиены при приготовлении горячих и холодных блюд, сроки годности и условия хранения пищевых продуктов, особенно скоропортящихся, сырые продукты и готовую пищу следует хранить отдельно;**
- для обработки сырых продуктов необходимо пользоваться отдельными ножами и разделочными досками;**

- тщательно прожаривайте или проваривайте продукты, особенно мясо, птицу, яйца и морские продукты;
- скоропортящиеся продукты и готовую пищу следует хранить только в холодильнике при температуре +2 +6°C; - не следует смешивать свежеприготовленную пищу с остатками от предыдущего дня, но если готовая пища остается на другой день, то перед употреблением ее необходимо подвергнуть термической обработке (прокипятить или прожарить); - на кухне соблюдайте чистоту, не скапливайте мусор и пищевые отходы, не допускайте появления мух и тараканов; - постоянно поддерживайте чистоту в жилище и соблюдайте правила личной гигиены, особенно если в семье есть маленькие дети.

Перед их кормлением мойте руки с мылом, используйте только свежеприготовленные детские смеси.

Игрушки так же мойте перед тем, как давать детям;

- не давайте маленьким детям некипяченое разливное молоко, сырые яйца, используйте для приготовления пищи только свежие продукты;
- не купайтесь в водоемах, где это не рекомендуется или запрещено.
- личный пример родителей- лучший способ обучения ребенка. Соблюдение всех перечисленных рекомендаций поможет Вам избежать заболевания острыми кишечными инфекциями.

Помните, что любое заболевание легче предупредить, чем лечить.