

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 Карелия

**Предписание**

**должностного лица, уполномоченного осуществлять  
государственный санитарно-эпидемиологический надзор  
об организации противоэпидемических мероприятий**

от 28.03.2016г.

В связи с регистрацией 7 случаев энтеробиоза у детей, посещающих МДОУ "ДЕТСКИЙ САД №117" (экстренные извещения №№362, 363, 364, 365, 366 от 02.03.2016г. и №№492 и 493 от 25.03.2016г.).

Место нахождения и фактического осуществления деятельности: Республика Карелия, г.Петрозаводск, пр. Лесной, д.23. в целях дальнейшего недопущения распространения случаев паразитарных заболеваний в соответствии со статьей 50 п.2 Федерального закона от 30.03.99г. N 52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения», предлагаю: На основании СП 3.2.3110-13 "Профилактика энтеробиоза":

п.2.1. Энтеробиоз является антропонозным кишечным гельминтозом из класса нематодозов. Заболевание относится к контагиозным гельминтозам, является доминирующей инвазией детского населения и имеет повсеместное распространение.

п.2.3. **Источник инвазии** является человек, больной энтеробиозом или паразитоноситель. Эпидемическая опасность источника сохраняется весь период нахождения у него половозрелых паразитов. Этот период из-за возможных реинвазий может продлиться в течение многих месяцев. Заражение человека происходит перорально при заглатывании зрелых (содержащих инвазионную личинку) яиц гельминта. **Факторами передачи инвазии являются загрязненные яйцами гельминта руки, предметы обихода, продукты питания, вода.**

п.2.4. Возбудитель энтеробиоза весьма устойчив к различным дезинфицирующим средствам. На игрушках, постельных принадлежностях, ковровых покрытиях и других предметах обихода возбудитель энтеробиоза сохраняет жизнеспособность до 21 дня, на объектах окружающей среды в верхних слоях почвы игровых площадок, песка из песочниц - до 14 дней, в водопроводной и сточной воде - до 7 дней. Устойчивость яиц остриц во внешней среде увеличивается по мере их созревания. При температуре плюс 22 - 28 °С и снижении влажности до 60% яйца остриц сохраняют жизнеспособность до 8 дней.

п.4.2. Профилактика энтеробиоза включает комплекс мероприятий:

- выявление больных (паразитоносителей) энтеробиозом;
- обследование лиц, относящихся к декретированному контингенту;
- **лечение выявленных инвазированных лиц** и химиопрофилактику лиц, находившихся в контакте с инвазированными;
- **осуществление санитарно-гигиенических мероприятий** в соответствии с нормативными документами по соблюдению противоэпидемического режима;
- **гигиеническое воспитание населения.**

п.4.3.3. Плановые профилактические обследования детей и обслуживающего персонала в детских дошкольных коллективах и коллективах младшего школьного возраста проводятся 1 раз в год (после летнего периода, при формировании коллектива) и (или) по эпидемическим показаниям.

п.5.1. Противоэпидемические мероприятия в очаге энтеробиоза включают:

- выявление источников инвазии;
- установление очагов и определение их типов (приложение N 1);
- оценка эпидемиологической ситуации с учетом степени риска заражения (приложение N 1);



- лечение больных энтеробиозом с учетом типов очагов;
- санация очагов энтеробиоза, в том числе дезинвазионные мероприятия независимо от типа очага;
- дезинвазионные мероприятия проводят отдельно или в сочетании с другими профилактическими (в том числе санитарно-гигиеническими) и противоэпидемическими мероприятиями (приложение N 2).

п.5.2. Дезинвазионные мероприятия проводятся в период лечения детей, а также в течение 3 дней после его окончания. Предметы обихода на 3 дня убираются в кладовые до завершения дезинвазии или подвергаются камерной дезинфекции. Наблюдение за очагом энтеробиоза осуществляется от 2 - 3 месяцев до года в зависимости от степени риска заражения.

п.5.3. Дезинвазионные мероприятия, не приведшие к уничтожению возбудителя энтеробиоза в окружающей среде, являются основанием вынесения решения о проведении дополнительных противоэпидемических мероприятий.

п.8.2. Гигиеническое воспитание населения включает представление населению подробной информации об энтеробиозе, мерах общественной и личной профилактики с использованием средств массовой информации, информационно-телекоммуникационной сети "Интернет", листовок, плакатов, бюллетеней, а также путем проведения индивидуальных бесед.

указать обязательные мероприятия	сроки их исполнения
<p>1. В соответствии с требованиями пп.4.2., 4.3.3., 5.1., 5.2., 5.3., 8.2. СП 3.2.3110-13 "Профилактика энтеробиоза" в МДОУ "ДЕТСКИЙ САД № 117" (Республика Карелия, г.Петрозаводск, пр. Лесной, 23) обеспечить:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- проведение дезинвазионных мероприятий в помещениях 1,2,7,8,12 и 14 групп, а также в спортивном и актовом залах и местах общего пользования, с использованием дезинфекционно-дезинвазионных средств в соответствии с инструкцией по применению;</li> <li>- провести инструктаж лиц осуществляющих дезинвазию;</li> <li>- инвазированных острицами детей принимать в детский сад со справкой от педиатра и результатами контрольного обследования.</li> </ul>	<p>до 03.04.2016г.</p>

Ответственность за выполнение мероприятий возлагается на:  
МДОУ "Детский сад № 117"

Должность фамилия, имя, отчество лица, на которое возлагается ответственность

О выполнении предписания (документы подтверждающие проведение дезинвазии и копии медицинских справок детей, о проведении лечения и результатах контрольного обследования) в срок до «04» апреля 2016г. сообщить в отдел эпидемиологического надзора Управления Роспотребнадзора по Республике Карелия, пр. А.Невского, д.28А, каб. 8, тел. 762430, E-mail:epidrpn@yandex.ru \_\_\_\_\_ в письменной форме (электронном виде) др. способом, позволяющим обеспечить получение доказательств, подтверждающих факт получения данного сообщения.

Ведущий специалист-эксперт  
отдела эпидемиологического надзора  
Управления Роспотребнадзора  
по Республике Карелия  
(должность лица, уполномоченного  
осуществлять федеральный госсанэпиднадзор)

  
(подпись)

В.А. Кулешова  
(фамилия, имя, отчество)