****

**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 Кировской области**

**(Управление Роспотребнадзора по Кировской области)**

**Красноармейская ул., д.45, г.Киров, 610027**

**Памятка для граждан, имеющих в своих подсобных хозяйствах коз с целью предупреждения возникновения и распространения клещевого вирусного энцефалита**

|  |  |
| --- | --- |
| **&Dcy;&ocy;&mcy;&acy;&shcy;&ncy;&yacy;&yacy; &kcy;&ocy;&zcy;&acy;** | Кировская область является эндемичной по заболеваемости клещевым энцефалитом, что обусловлено распространением в природных ландшафтных зонах переносчиков вируса– иксодовых клещей.Для клещевого энцефалита характерна строгая весеннее - летняя сезонность начала заболевания, связанная с сезонной активностью переносчиков. |

Помимо трансмиссивногоспособа заражения (при участии клеща), существуети алиментарный путь инфицирования человека при употреблении сырого козьего молока от больных коз и приготовленныхиз негомолочных продуктов (сметана, масло, творог).

Установлено, что выпас дойных коз в местах, не благополучных по клещевому вирусному энцефалиту, приводит к их заражению и заболеванию. Вирус, попадая в кровоток животных, длительное время сохраняется в организме, молоко заражается и становится опасным для употребления. Коровье молоко практически не переносит представленный вирус из-за короткого времени его сохранности в крови.

Ежегодно в области регистрируется 4-5% заболевших людей клещевым вирусным энцефалитом, где заражение происходит через сырое козье молоко. Число случаев инфицирования клещевым энцефалитом через козье молоко постоянно увеличивается. Это определяется поголовьем коз, которое в последние годы значительно возросло. В течение жизни козы могут заболевать несколько раз, поэтому одно животное является источником инфекции в разные периоды.

**Что делать, чтобы не заразиться клещевым энцефалитом через козье молоко**

Для снижения вероятности нападения клещей на сельскохозяйственных животных необходимо для клещей создать неблагоприятные условия обитания: расчищать территорию, скашивать траву, убирать прошлогоднюю листву, проводить дератизационные мероприятия (бороться с грызунами). Дойных коз желательно пасти на специально выделенных окультуренных пастбищах. При их отсутствии нужно каждый день осматривать возвращающихся с выпаса животных на наличие присосавшихся клещей.

Гражданам, имеющих в своих подсобных хозяйствах коз в эпидемический сезон клещевого вирусного энцефалита (апрель-октябрь) запрещается продавать населению козье молоко и продукты из него (сметана, масло, твороги.т.д.).

С целью профилактики клещевого вирусного энцефалита следует употреблять в пищу только кипяченое или пастеризованное молоко коз. Таких простых профилактических мер достаточно для того чтобы не заразиться клещевым энцефалитом алиментарным (пищевым) путем.