

Трихинеллез. Эпидемиологическая ситуация, меры профилактики.

За 8 месяцев текущего года эпидемиологическая ситуация по заболеваемости населения района трихинеллезом не изменилась: случаев заболеваний не зарегистрировано. Однако регистрация заболеваний в отдельных районах области, низкая обращаемость населения в лаборатории ветеринарно-санитарной экспертизы с целью проведения исследований мяса на предмет выявления трихинеллеза, не позволяет исключить возможность возникновения заболевания на территории района.

Кратко о заболевании. Трихинеллез – это болезнь общая для человека и плотоядных животных, которая вызывается паразитированием в мышечной ткани невидимых невооруженным глазом личинок гельминта – трихинелл.

Заражение людей обычно происходит при употреблении в пищу зараженного мяса диких кабанов или домашних свиней, но может также передаваться через мясо медведей, нутрий и других хищных и всеядных животных.

Личинки трихинелл устойчивы к высоким и низким температурам и освободиться от них при замораживании, проварке, прожарке, копчении мяса в домашних условиях практически невозможно.

Заболевание развивается в среднем через 2-4 недели, в отдельных случаях – через несколько дней после употребления в пищу зараженных мясопродуктов. Появляются: высокая температура, мышечные боли (чаще в икроножных мышцах), отеки век и лица. В части случаев присоединяются кожные высыпания и кишечные расстройства. Степень тяжести варьирует от легких и стертых форм, до тяжелых осложнений, иногда со смертельным исходом.

Для того, чтобы избежать заражения трихинеллезом следует соблюдать следующие правила:

- мясо свиньи, дикого кабана употреблять в пищу только после проведения ветеринарно-санитарной экспертизы;

- не приобретать мясные изделия у неизвестных лиц вне установленных мест торговли, а также мясо, не имеющее клейма о проведенной ветеринарно-санитарной экспертизе;

- в процессе приготовления мясных блюд не пробовать на вкус сырой фарш;
- проводить убой животных в специально предназначенных местах, отходы убоя не выбрасывать в выгребную яму, мусорный ящик.

Чтобы предупредить заражение домашних свиней необходимо:

- содержать в чистоте помещения для содержания свиней, регулярно проводить уничтожение грызунов (крыс, мышей);

- не допускать свободного выгула животных.

Владельцы свиней из частного сектора после убоя животных должны в обязательном порядке доставить пробы мяса для исследований в лабораторию ветеринарно-санитарной экспертизы. В Слониме:

лаборатория ветсанэкспертизы №1, г. Слоним, ул. Школьная, 2 на территории рынка Слонимского филиала Гродненского ОПО, тел. 3-92-14;

- лаборатория весанэкспертизы №2, г. Слоним, ул.Тополевая, 22, на территории УП «Регионом Слоним».

Для проведения трихинеллоскопической экспертизы мяса в лабораторию доставляют пробы мяса, не менее 60 гр., из наиболее обильно поражаемых личинками трихинелл частей туши (ножки диафрагмы, межреберные, шейные, жевательные, пояснично-полосатые, мышцы) во влагонепроницаемой таре с указанием даты убоя, ФИО владельца и его домашний адрес.

Необходимо учесть, что за употребление свиного мяса (мяса дикого кабана), мясопродуктов из него без исследований на трихинеллез, а также распространение мяса среди родственников и знакомых, следует административная ответственность.

Выполнение вышеуказанных мероприятий повысит реальную безопасность населения от заболевания трихинеллезом, обеспечит эпидемиологическое благополучие в районе.

Врач-эпидемиолог

А.М.Тепин