

Профилактика трихинеллеза

За 6 месяцев 2015 года в республике Беларусь зарегистрировано 27 случаев заболевания трихинеллезом людей в 4-х регионах республики (Витебской, Минской, Могилевской областях и г.Минске), что на 33,3% выше аналогичного периода прошлого года. В мае-июне текущего года в Глусском районе Могилевской области, из-за употребления мяса и мясопродуктов, приготовленных из мяса дикого кабана, купленного у неизвестных лиц и не прошедшего ветеринарно-санитарную экспертизу, трихинеллезом заболело 7 человек, 5- из которых жители г.Минска.

Трихинеллез - паразитарная болезнь, которая вызывается паразитированием в мышечной ткани плотоядных животных и человека личинок гельминта – трихинелл. Причиной заболеваемости является употребление в пищу мяса домашнего и дикого кабана. Это наиболее частая причина, но заболеть можно и при употреблении в пищу мяса медведя и других диких животных, которые заражаются при поедании трупов диких животных и грызунов, в мышцах которых паразитируют трихинеллы. При этом заболевание людей развивается не сразу. От употребления зараженной свинины до появления первых признаков болезни проходит от 5 до 24 и более дней. Появляется общее недомогание, головная боль, озноб, температура, сильные мышечные боли, сыпь типа крапивницы, отечность лица (народное название – «одутловатка»). Болезнь может закончиться смертельным исходом. Заболевший человек эпидемиологической опасности не представляет.

Зараженное мясо трихинеллами по внешнему виду, запаху и вкусу ничем не отличается от здорового мяса. Его выявить можно только после проведения лабораторных исследований. Мясо можно проверить в ветсанлаборатории Центрального рынка (ул. Тимирязевская, 25), Гребеневского рынка (Симонова, 2а) и торгового центра «Престон» (проспект Пушкина, 12). Для этого нужно принести на исследование до 300 гр. мяса, изъятого из таких участков, как ножки диафрагмы, межреберные, шейные, жевательные или икроножные мышцы. При обнаружении личинок трихинелл в пищу оно не пригодно, даже после тщательной термической обработки и должно утилизироваться.

В целях профилактики заболеваемости трихинеллезом также необходимо:

- не приобретать мясопродукты у неизвестных лиц вне установленных мест торговли;
- не пробовать на вкус сырой фарш при приготовлении мясных блюд;
- вести борьбу с грызунами (крысами и мышами), бродячими кошками и собаками – переносчиками трихинеллеза;
- не скармливать свиньям отходы охотничьего промысла.