

Памятка для охотников

ВНИМАНИЕ: АЧС и ТРИХИНЕЛЛЕЗ



- **Африканская чума свиней (АЧС)** – высоко заразная вирусная болезнь, которой болеют только свиньи всех пород и возрастов, в том числе дикие.
- Источником инфекции являются больные животные и вирусоносители, трупы павших свиней и кабанов, туши убитых животных, пищевые боенские отходы, одежда и обувь людей. Для человека вирус АЧС опасности не представляет.
- Основную опасность вирус представляет для поголовья свиней содержащихся в свиноводческих комплексах, а так же в личных подсобных хозяйствах. Дикие свиньи (кабаны) являются возможными вирусоносителями, охотники контактирующие с тушами убитых животных могут быть разносчиками вируса АЧС.
- Гибель свиней при заражении АЧС ДОСТИГАЕТ 100%.
- Средства профилактики и лечения АЧС НЕ РАЗРАБОТАНО!
- **При нахождении трупов павших кабанов необходимо НЕМЕДЛЕННО информировать ветеринарную службу района для отбора материала на носительство вируса АЧС.**

При возникновении заразных болезней (в т.ч. АЧС), кроме нарушения ветеринарных правил, будут учитываться все обстоятельства, способствовавшие возникновению и распространению заболевания, что может повлечь административную (ст. 10.6 КоАП РФ) и уголовную (ст. 249 УК РФ) ответственность.



- **Трихинеллез** - паразитарное заболевание, опасное для здоровья человека. В естественных условиях трихинеллез возможен у многих диких животных: медведей, диких кабанов, барсуков, нутрий, лисиц, волков, бобров, а также крыс.
- Заражение людей происходит при употреблении в пищу сырого и недостаточно термически обработанного мяса и мясных продуктов заражённого личинками трихинелл.
- Туши диких животных представляют опасность для здоровья человека, так как являются носителями опасного заболевания – **трихинеллез**.
- Симптомы у человека в начальной стадии заболевания могут быть следующими: расстройство пищеварения; болевые ощущения в животе; усталость; могут появиться рвота и тошнота. Но чаще всего люди даже не подозревают, что все эти признаки могут сигнализировать о наличии паразитов, больше склоняются к отравлениям, заболеваниям ЖКТ, поэтому вовремя не предпринимаются нужные меры. Через некоторое время симптоматика проявляется гораздо ярче: появляются боли в мышцах; поднимается температура тела; начинает отекать лицо, краснеют глаза и развивается конъюнктивит.
- При отсутствии лечения у человека могут возникнуть симптомы, обуславливающие тяжелые последствия заражения трихинеллезом: поражение сердечно-сосудистой системы; нарушения работы органов дыхания; симптомы расстройства центральной нервной системы; сбои в функционировании желудочно-кишечного тракта; иммунопатологические реакции; гепатит; нефрит; летальный исход.
- Основным методом профилактики трихинеллеза является санитарный контроль мяса диких животных, домашних свиней, лошадей.
- **ВСЕ туши диких животных должны подвергаться ветеринарно-санитарной экспертизе.** Исследование мяса на трихинеллез проводится в лабораториях ветеринарно-санитарной экспертизы рынков и в диагностических отделах при ветеринарных центрах во всех районах Тюменской области.

Тобольский ветеринарный центр:
26-86-82