

## **ПАМЯТКА ДЛЯ НАСЕЛЕНИЯ МЕРОПРИЯТИЯ ПО ПРОФИЛАКТИКЕ СИБИРСКОЙ ЯЗВЫ**

**Сибирская язва** – одно из наиболее опасных инфекционных заболеваний животных и человека с очень высокой смертностью. Возбудитель сибирской язвы устойчив в окружающей среде. В почве он сохраняется десятилетиями. Кипячение убивает споры сибирезвенного микроба только через 45-60 минут.

**Источником инфекции являются** больные сельскохозяйственные животные: крупный рогатый скот, лошади, ослы, овцы, козы, олени, верблюды. Домашние животные (кошки, собаки) мало восприимчивы.

**Источник возбудителя инфекции** – больное животное. Выделения заболевших животных (кал, моча и т.д.) содержат возбудителя заболевания.

**Основной путь заражения животных** – через корма, воду.

**Сибирская язва у животных характеризуется следующими особенностями:**

1. Короткий инкубационный период, обычно не превышающий 3–4 дня;
2. Выраженная клиника в виде лихорадочного состояния, упадка сердечнососудистой деятельности, кровавого поноса и рвоты.

**При молниеносной форме** у животных наблюдаются судороги, шаткая походка. Они падают, изо рта, носа, заднего прохода иногда выделяется кровь. Смерть наступает через 30-60 минут.

**При других формах** с более длительным течением понижается аппетит, снижается удой у коров, молоко приобретает горький вкус, слизистую консистенцию, кремовый или кровянистый оттенок. У беременных животных могут быть выкидыши. На коже могут появляться отеки холодные и безболезненные. Центр отека постепенно омертвевает и на этом месте появляется язва.

**У свиней** сибирская язва протекает в виде ангины и сопровождается опуханием шеи.

У павших животных кровь дегтярного цвета, не сворачивается. Очень часто она истекает из носа, заднего прохода. Трупного окоченения нет или оно слабо выражено.

**ЧЕЛОВЕК ЗАРАЖАЕТСЯ** от больных животных при уходе за ними, при употреблении в пищу мяса, молока от больных животных, при использовании меховой одежды, инфицированной спорами возбудителя.

**В зависимости от формы течения** сибирской язвы у людей может наблюдаться лихорадка, кровавый понос и рвота, боли в животе, заболевание органов дыхания, сердечная слабость, отеки и кожные язвы. Болезнь без лечения чаще всего заканчивается смертью.

**ПРОФИЛАКТИКА состоит в:**

- Выявлении, учете и обеззараживании мест захоронения сибирезвенных трупов, поголовной вакцинации животных в ранее неблагополучных по сибирской язве районах.

- Немедленной изоляции животных, больных или подозреваемых в заболевании сибирской язвой.

- Прекращение ввоза и вывоза животных, вывоза мяса, молока и кожевенного сырья, убоя скота на мясо в неблагополучных населенных пунктах.

- Немедленное сообщение обо всех подозрительных случаях заболевания и падежа скота в ветеринарные учреждения.

- Обязательно приглашать ветеринарного специалиста для проведения предубойного осмотра животного. При вынужденном убое животного обязательно проведение лабораторных исследований для подтверждения безопасности мяса и других продуктов убоя. При подворном убое обязательно проведение лабораторного исследования шкур на сибирскую язву перед их сдачей в предприятия и организации, занимающиеся закупкой кожсырья.

**ВНИМАНИЕ!** Чтобы обеспечить безопасность Вашего здоровья, использование в пищу животноводческой продукции и ее переработка разрешается только после ветеринарно-санитарной экспертизы!

**ГАУ ТО «Тобольский межрайонный центр ветеринарии»**

**тел.: 24-21-53, 24-21-52**