

# Бруцеллез

Бруцеллез- хроническая инфекционная болезнь животных и человека, вызываемая бактериями, проявляющаяся часто абортами, задержанием последа, эндометритами, расстройством воспроизводительной способности животных. Основными источниками инфекции для людей при бруцеллезе являются овцы, козы, крупный рогатый скот и свиньи. Бруцеллез человека тяжелое заболевание. Возбудитель довольно устойчив в окружающей среде. Так, в почве в холодное время года они сохраняются 3-4 мес, в молочных продуктах - до 2 мес. Температуру 60° С микробы выдерживают 30 мин, при кипячении погибают мгновенно.

Заражение происходит при контакте с больными животными, продуктами животного происхождения или употреблении зараженных продуктов. В молоке возбудитель сохраняется до 10 дней, брынзе до 45 дней.

Заражения человека - употребление зараженных продуктов питания, главным образом молока и молочных продуктов, особо большое значение имеет брынза - сыр с коротким сроком выдержки.

Основными причинами возникновения заболевания бруцеллезом животных несанкционированный ввоз, после ввода в стадо животных из других хозяйств, при несоблюдении основных правил карантинирования, при совместном выпасе здоровых и больных животных на пастбищах, использование быков для осеменения коров и телок в ЛПХ.

Ввоз животных возможен лишь из благополучных хозяйств. На поступающих животных должно быть ветеринарное свидетельство с отметкой метода, даты и результатов обследования на бруцеллез. Поступающие животные находятся на месячном карантине, дополнительно обследуются на бруцеллез.

Покупку, продажу, сдачу на убой, выгон, размещение на пастбище и все другие перемещения и перегруппировки животных, реализацию животноводческой продукции проводить только с разрешения ветеринарной службы. В связи с этим владельцы обязаны при наличии или приобретении животных производить их регистрацию в ветеринарном учреждении, получать регистрационный номер в форме бирки и следить за его сохранностью.

Предъявлять по требованию ветеринарных специалистов все необходимые сведения о приобретенных животных и создавать условия для проведения их осмотра, исследований и обработок.

**Поэтому необходимо исследовать крупный рогатый и мелко рогатый скот на бруцеллез с 4-х месячного возраста, два раза в год. Исследование животных проводится бесплатно.**

Строгое соблюдение этих несложных мероприятий имеет решающее значение для предупреждения возникновения новых очагов бруцеллеза среди животных.