

Уважаемые жители Красноярского района!

В связи с возникновением бруцеллёза крупного рогатого скота в Красноярском районе, Самарской области, на территории сельского поселения Коммунарский, посёлок Яровой, убедительно просим Вас соблюдать все необходимые меры профилактики.

Памятка.

Бруцеллез – инфекционное хроническое заболевание сельскохозяйственных и домашних животных, от которых может заразиться и человек.

Основной признак заболевания у животных – аборт, реже артрит, тендовагинит, бурсит, эндометрит, орхит, мастит. В скрытой же форме заболевание протекает без особых проявлений, но животные остаются носителями в течение нескольких лет.

Возбудитель бруцеллеза обладает большой устойчивостью к воздействиям низких температур, длительно сохраняется в пищевых продуктах, в том числе, и морозильных камерах. В замороженных инфицированных мясных и молочных продуктах микробы остаются жизнеспособными в течение всего срока хранения.

Заражение человека происходит при оказании помощи при родах, абортах, убое и обработке туш, стрижке шерсти, при контакте с предметами, загрязненными выделениями животных, при употреблении в пищу мяса, подвергнувшегося недостаточной термической обработке, некипяченого молока и молочных продуктов (творог, сыр, брынза и т. д.)

В целях недопущения заражения людей бруцеллезом, необходимо населению:

- приобретать продукты в строго установленных местах и при наличии ветеринарных сопроводительных документов;
- не допускать употребление сырого молока, приобретенного у частных лиц;
- покупку, продажу, сдачу на убой и все другие перемещения проводить только с ведома и разрешения государственной ветеринарной службы;

Владельцам сельскохозяйственных животных:

- карантинировать в течение 30 дней вновь приобретенных животных для проведения ветеринарных исследований и обработок;
 - информировать ветеринарную службу обо всех случаях заболевания с подозрением на бруцеллез (аборты, рождение нежизнеспособного молодняка).
 - предъявлять животных для исследований на бруцеллэз (весной, осенью)
- Соблюдение указанных рекомендаций позволит предотвратить распространение и заражение бруцеллезом. Будьте здоровы!**

По всем интересующим вопросам вы можете обратиться в ветеринарную станцию, по адресу с.Красный Яр, ул. Оренбургская 34 или позвонить по тел. 8(84657) 2-13-36.



БРУЦЕЛЛЕЗ

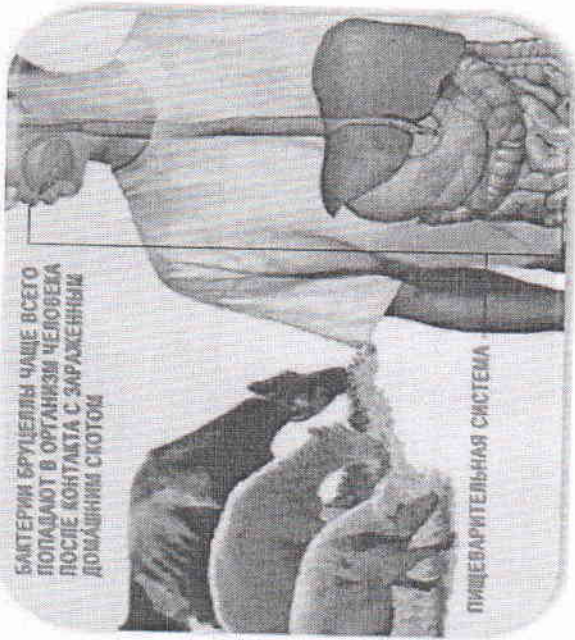


Бруцеллез (brucellosis) – хроническая инфекционная болезнь животных и человека. У многих животных проявляется абортами и задержанием последа, орхитами, рождением нежизнеспособного молодняка и бесплодием. В связи с социальной опасностью бруцеллез включен в список карантинных болезней. Эпизоотологические данные. Восприимчивы многие виды диких и домашних животных. Чаще заболевает крупный рогатый скот, свиньи, овцы, реже – лошади и верблюды. К бруцеллезу восприимчив человек. Источник возбудителя инфекции – больные животные. Возбудитель выделяется из организма с абортированным плодом, околоплодными водами, истечениями из половых органов, с молоком, спермой, мочой и калом. Факторами передачи являются контактирующие объекты внешней среды, продукция и сырье животного происхождения, инвентарь и спецодежда. Заражение животных происходит алиментарным и половым путем, через кожу и слизистые оболочки (даже неповрежденные), трансмиссионные (через укусы клещей и кровососущих насекомых).

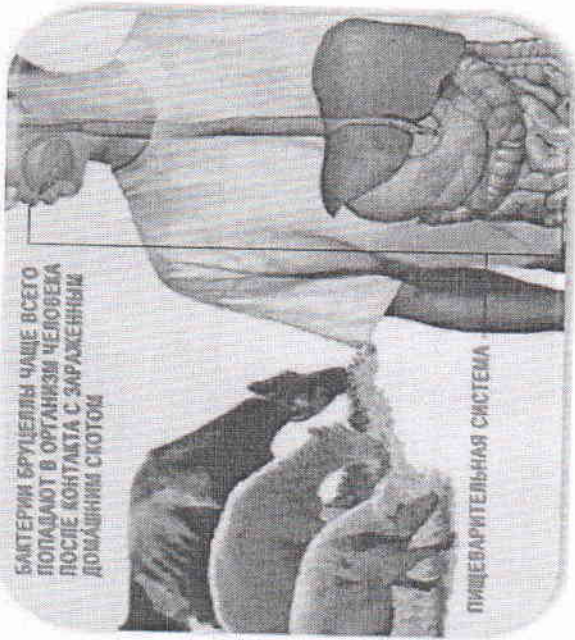
Течение и симптомы болезни у животных. Инкубационный период – 3-4 недели (время от попадания бруцелл в организм до появления антител в сыворотке крови). Течение болезни чаще хроническое, в отдельных случаях протекает бессимптомно. Ведущим симптомом у беременных животных является аборт. У коров аборты чаще регистрируются во второй половине беременности, имеют место задержание последа, приводящее к эндометриту и яловости, мастины и повышение температура тела. У быков чаще регистрируют эпидидимиты и артриты.

Профилактика заболевания у животных. Владельцы животных обязаны предоставлять их специалистам государственной ветеринарной службы для проведения обязательных противоэпизоотических мероприятий. В случае аборта, преждевременных родов, задержания последа или при появлении у животных признаков, вызывающих подозрение на бруцеллез, таких животных необходимо немедленно изолировать от общего стада и сообщить в государственную ветеринарную службу по месту жительства.

ОПАСНОСТЬ ЗАРАЖЕНИЯ ЧЕЛОВЕКА БРУЦЕЛЛЕЗОМ



БАКТЕРИИ БРУЦЕЛЛЕЗА ЧАСЕ ВСЕГО ПОПАДАЮТ В ОРГАНЫ ЧЕЛОВЕКА ПОСЛЕ КОНТАКТА С ЗАРАЖЕННЫМ ДВИЖЕНИЕМ СТОПОЙ



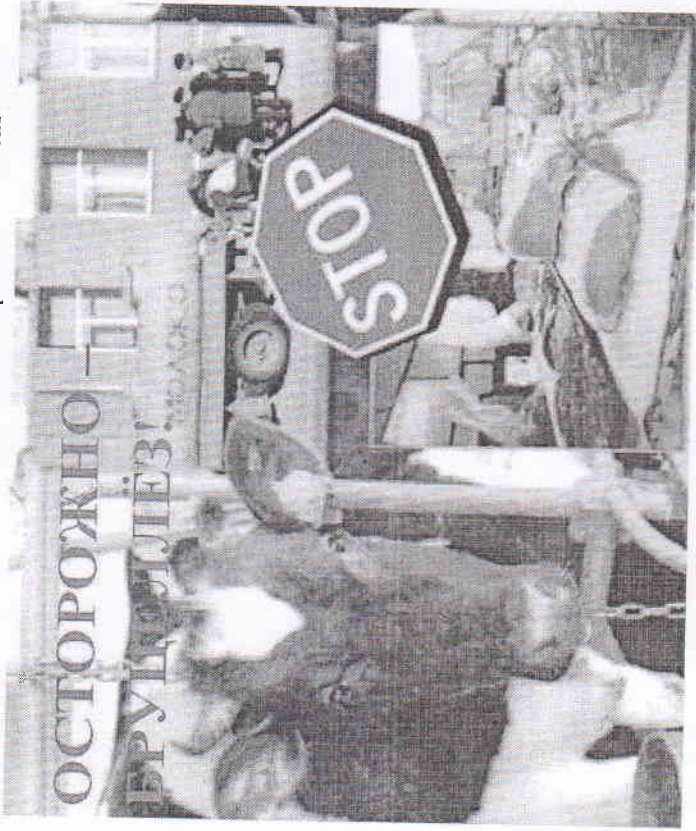
Источником заражения человека являются больные животные – коровы, козы, свиньи, верблюды. Молоко и абортировавших коров наиболее опасно для заражения бруцеллэзом, убить бруцеллы в нём можно только при помоши кипячения. Заразиться бруцеллэзом через сметану и сливочное масло, а также простоквашу, сыворотку, пахту также легко, потому что эти продукты в процессе изготовления не подвергаются тепловой обработке. Опасным в отношении заражения бруцеллэзом является мясо больных животных, бруцеллы очень устойчивы к заморозке. Только тщательная долгая проварка может убить возбудителя заболевания бруцеллэзом, изделия из фарша могут стать источником заражения бруцеллэзом, так, например, колбеты, плохо прожаренные, имеют в середине температуру от 40 градусов, а это не убивает возбудителя заболевания.

Возбудитель бруцеллэза длительный период сохраняется в активном состоянии и на шерсти с болезни животных, шкурах, в местах их содержания.

В целях предотвращения бруцеллеза необходимо – предоставить ветеринарным специалистам все сведения о приобретенных животных, создавать условия для проведения их осмотра, исследований и противоэпизоотических мероприятий; в случаях появления

признаков заболевания животных: преждевременных родов, абортов – незамедлительно обращаться к ветеринарным специалистам

Профилактикой бруцеллэза человека является тщательный ветеринарный контроль за продуктами животноводства, особенно за молоком и молочными продуктами, ликвидация и полная дезинфекция очагов бруцеллэза животных. Молоко, употребляемое людьми, должно проходить обязательную термическую обработку – стерилизацию, длительную пастеризацию или кипячение. В питании маленьких детей не рекомендуется употреблять продукты, которые не проходят обработку – ребёнок может заразиться бруцеллэзом через сметану и сливочное масло, а также плохо подвергнутое термической обработке мясо.



Уважаемые граждане!

Не подвергайте опасности себя, своих близких!

Представляйте животных для проведения плановых и внеплановых профилактических мероприятий по требованию сотрудников государственной ветеринарной службы!