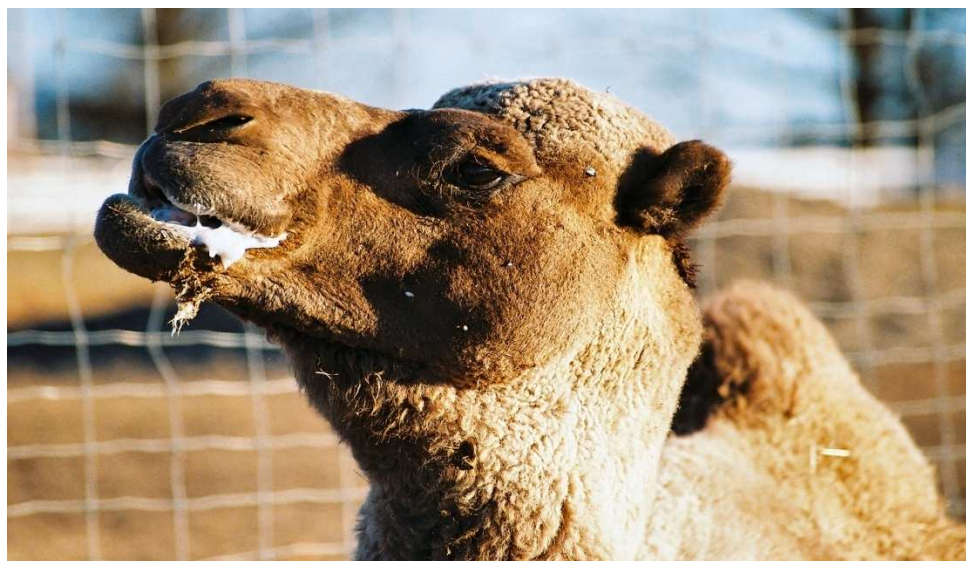


Чума верблюдов. Памятка для владельцев сельскохозяйственных животных



Помимо угрозы для поголовья животных существует опасность заражения людей, поскольку болезнь относится к зооантропонозам, представляющим значительную угрозу для человека.

В естественных условиях к возбудителю чумы восприимчивы человек, верблюды, грызуны, многие млекопитающие. В частности опасность для верблюдов представляют грызуны, являющиеся природным резервуаром инфекции - сурки, суслики, мышевидные.

Больные люди и верблюды равно опасны друг для друга. Заражение может произойти при забое животных и контакте с их кровью. Немалую опасность в распространении возбудителя чумы представляет и трансмиссивный путь - передача инфекционного агента со слюной кровососущих насекомых, в частности блох и клещей.

Кроме трансмиссивного отмечают респираторный и алиментарный пути заражения. В последнем случае факторами передачи заболевания могут явиться предметы ухода. Из организма животного чумная палочка во внешнюю среду попадает практически со всеми выделениями.

В естественных условиях к возбудителю чумы кроме человека и верблюдов восприимчивы свиньи, ослы, мелкий рогатый скот, кошки, собаки и не менее 300 видов различных грызунов.

Особую опасность для человека в плане заражения представляет забой зараженных животных. Достаточно малейшего повреждения кожи и контакта с кровью больного животного для передачи инфекции человеку.

Инкубационный период при чуме верблюдов продолжается от 2 до 6 дней. В зависимости от состояния животного, патогенности и количества попавшего в организм возбудителя болезни.

Из общих клинических признаков у больных животных выделяют: гипертермию, угнетение, снижение или полное отсутствие аппетита, одышку, кашель, тахикардию, аборт у беременных самок, расстройства пищеварительного тракта. Выделяют три основных формы течения чумы верблюдов: септическую, легочную и бубонную.

В связи с высоким риском заражения людей верблюдов при чуме не лечат. Животные с клиническими признаками болезни и подозрительные по заражению верблюды подлежат уничтожению и утилизации путем сжигания вместе со шкурой. Одновременно на хозяйство накладываются карантинные ограничения, запрещающие: перемещение животных из зоны карантина, продажу шерсти, забой животных, включая вынужденный.

Молоко, полученное от условно здоровых верблюдиц, ввиду нестойкости возбудителя болезни к действию высоких температур, разрешается употреблять только после предварительного кипячения.

Условно здоровое поголовье подвергают вакцинации. Одновременно с этим проводят мероприятия по уничтожению грызунов в окрестностях хозяйства.