

Памятка по профилактике контагиозной плевропневмонии крупного рогатого скота

Контагиозная плевропневмония крупного рогатого скота (КПП КРС)

– это высококонтагиозное

инфекционное заболевание, которое характеризуется крупозной пневмонией и плевритом. Последующее развитие болезни вызывает анемический некроз(секвестров в легких). В естественных условиях инфекция поражает в основном крупный рогатый скот, буйвол, яков, зебу, бизонов. В некоторых случаях болезнь может развиваться у овец и коз.

Внимание!

Обо всех случаях выявления животных с подозрением на заболевание (при наличии перечисленных клинических признаков) необходимо незамедлительно сообщить в отдел противоэпизоотических мероприятий ГБУ РК «РЦВК»: (8-814-2) 569992; м. 89214590693.

Источник возбудителя инфекции

– больные и переболевшие плевропневмонией животные, у которых до наступления полной инкапсуляции пораженных очагов возбудитель длительное время выделяется в окружающую среду с истечениями из носа, бронхиальным секретом при кашле, а также с мочой, калом, молоком и околоплодной жидкостью.

Инкубационный период

составляет от 2 до 4 недель, характеризующийся медленным нарастанием симптомов болезни. При заражении КПП у животных наблюдается затрудненное дыхание, кашель, повышение температуры тела до 42°C. Также у скота пропадает аппетит, прекращается жвачка, развивается диарея и лихорадка. При сверхостром течении болезни животные погибают на 2– 8-й день.

Источник возбудителя инфекции

– больные и переболевшие плевропневмонией животные, у которых до наступления полной инкапсуляции пораженных очагов возбудитель длительное время выделяется в окружающую среду с истечениями из носа, бронхиальным секретом при кашле, а также с мочой, калом, молоком и околоплодной жидкостью.

Во время кашля могут выделяться гнойные хлопья, а также гнойно-слизистые или с примесью крови мутные истечения из носовой полости, на конечностях и подгрудке появляются отеки.

Основной путь передачи

– аэрогенный. В естественных условиях не исключается также передача через желудочно-кишечный тракт (с фуражом); половым, трансплацентарным и трансмиссивным путями. Больной скот является источником возбудителя инфекции на всех стадиях инфекционного процесса. Различают сверхострое, острое, подострое и хроническое течение, а также атипичную форму болезни.

ПРОФИЛАКТИКА КОНТАГИОЗНОЙ ПЛЕВРОПНЕВМОНИИ КРУПНОГО РОГАТОГО СКОТА

- В целях предотвращения возникновения и распространения КПП КРС владельцы восприимчивых животных обязаны извещать государственную ветеринарную службу обо всех случаях падежа, заболевания или при подозрении на заражение скота, которое обуславливается изменениями в их поведении.

-Предоставлять восприимчивых животных для осмотра

по требованиям специалистов госветслужбы.

- Не допускается ввоз скота без ветеринарных сопроводительных документов

и проведения мероприятий по карантину для вновь прибывших животных.

-при подозрении на заболевание домашних животных и наличии характерных признаков незамедлительно информировать государственную ветеринарную службу по телефонам: 2-11-49 (ГБУ СО «СВО» «Сызранская межрайонная станция по борьбе с болезнями животных»).