

АФРИКАНСКАЯ ЧУМА СВИНЕЙ

Африканская чума свиней – инфекционная болезнь домашних и диких свиней, вызывается вирусом, который, независимо от способа распространения поражает 100% животных всех пород и возрастов.

Основные пути и способы передачи вируса: транспортирование инфицированных свиней, в т.ч. мясопродуктов, обслуживающий персонал, предмет ухода, использование в корм свиньям недостаточно проваренных инфицированных пищевых отходов, при контакте больных и здоровых животных. В качестве переносчиков могут служить мухи и некоторые виды клещей.

Основные признаки заболевания свиней: у больных животных отмечают угнетение, лихорадку, повышение температуры тела до 42 С, красно-синеватые пятна на коже с кровоизлияниями под ней, кровавый понос. Смерть у животных наступает через 3-5 дней. Заболевание свиней чумой может наблюдаться в любое время года, среди всех пород независимо от возраста животных.

К вирусу чумы свиней другие виды животных и человек не восприимчивы.

Наиболее серьезным основанием для подозрения АЧС является массовое заболевание свиней среди вакцинированного против классической чумы свиней, а также болезни, имеющие сходные клинические признаки с АЧС: классическая чума свиней, рожа, пастереллез, сальмонеллез.

Устойчивость вируса: вирус устойчив к высушиванию, замораживанию.

Источники заражения чумой. Источником заражения чумой прежде всего являются больные свиньи, могут быть продукты убоя больных свиней, их выделения и все, что было в соприкосновении с этими животными. Переносчиками вируса могут быть также автотранспорт, вагоны, в которых перевозились больные свиньи, продукты их убоя.

Большое значение в распространении чумы свиней имеют крысы и мухи.

Здоровые свиньи заражаются чумой главным образом через пищеварительный тракт, принимая загрязненный вирусом корм, через имеющиеся ссадины, царапины, при контакте с больными животными. Скорость распространения болезни зависит от условий содержания свиней: при скученности она быстро охватывает стадо, при изолированном содержании - более медленно. Важное значение имеют условия кормления и качество корма.

Клиническая картина и течение болезни. Заболевание свиней чумой после заражения проявляется не сразу, проходит определенный скрытый период (инкубационный). С момента внедрения вируса в организм свиньи до появления у нее признаков чумы проходит от 2-20 дней. После скрытого периода у больных свиней проявляется слабость, они лежат, зарывшись в подстилку, плохо едят, неохотно пьют воду, веки склеиваются выделяющимся гноем, температура поднимается выше 40,5 С. В области живота и внутренней стороны бедер могут появиться мелкие кровоизлияния, которые сливаются в большие пятна разных оттенков – от ярко-красных до багрово-фиолетовых. Иногда бывает некроз кожи на ушах, хвосте, конечностях. Отмечаются поражения желудочно-кишечного тракта (поносы с примесью крови, сменяющиеся временными запорами), а также пневмония, сопровождающаяся слизисто-гнойным истечением из носа, кашлем и затрудненным дыханием. При хроническом течении больные животные сильно худеют, аппетит понижен, спина животного изогнута, голова опущена, хвост висит прямо, живот подтянут, на коже часто имеются корочки и струнья, наблюдаются некрозы кожи на ушах, хвосте и конечностях. На слизистой оболочке губ, десен, языка, твердого неба и полости зева отмечаются дифтеритические наложения, покрывающие собой язвы, пневмония.

Основанием подозревать АЧС является возникновение заболевания среди свинополовья, привитого против чумы, с быстрым течением и высокой смертностью заболевших. При подозрении заболевания свиней следует обращаться по телефону 7-60-19, а также на ветучастки и получить консультацию специалиста.

Администрация ГБУ «Ветуправление Выселковского района»