

АФРИКАНСКАЯ ЧУМА СВИНЕЙ

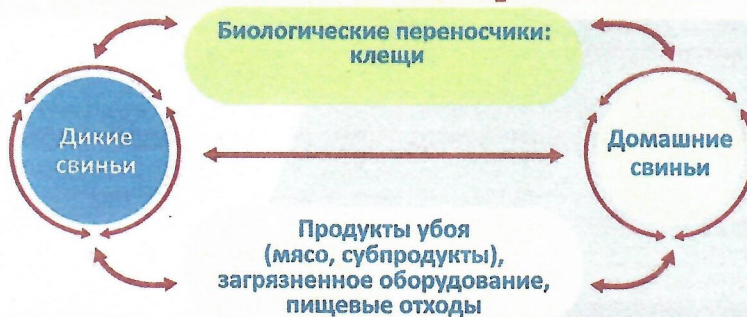


Управление
ветеринарии
Курской области

АФРИКАНСКАЯ ЧУМА СВИНЕЙ (болезнь Монтгомери)

высококонтагиозная вирусная болезнь свиней, характеризующаяся лихорадкой, цианозом кожи и обширными геморрагиями во внутренних органах. Относится к списку А согласно Международной классификации заразных болезней животных. Болеют только свиньи, независимо от возраста и в любое время года. Возбудитель африканской чумы свиней - ДНК-содержащий вирус, сохраняется в продуктах свиного происхождения, не подвергнутых термической обработке (солёные и сырокопчёные пищевые изделия, пищевые отходы, идущие на корм свиньям).

Эпизоотический цикл АЧС



При возникновении заболевания африканская чума свиней накладывается карантин.

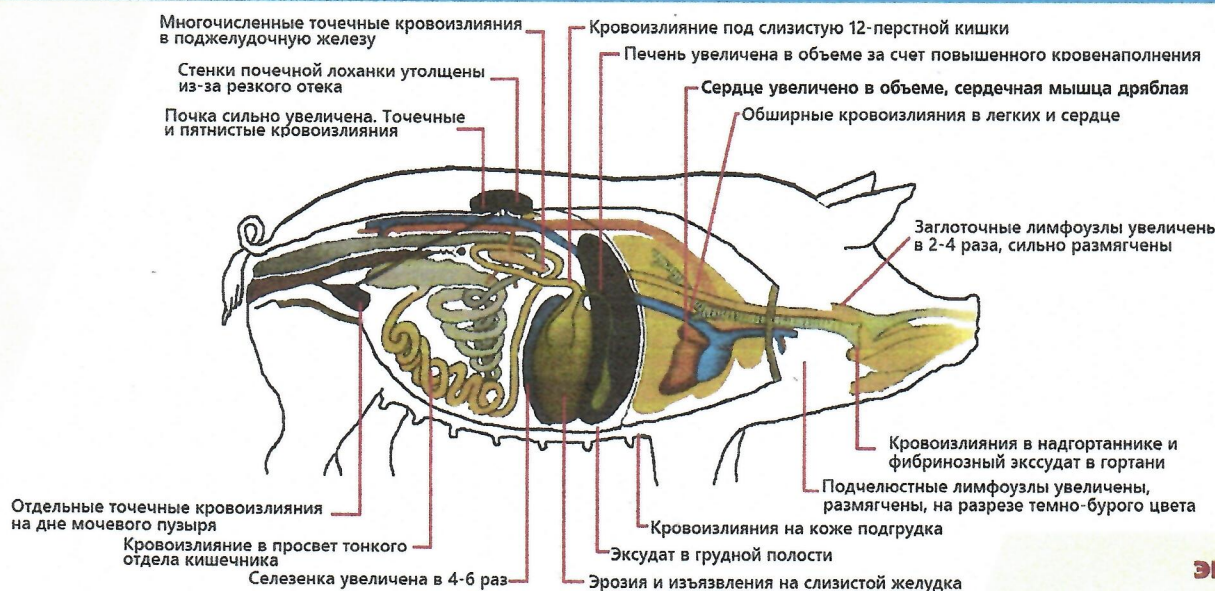
Карантин с неблагополучного по африканской чуме свиней хозяйства, пункта, района снимают через 30 дней после уничтожения всех свиней в эпизоотическом очаге и первой угрожаемой зоне.

После снятия карантина устанавливают ограничения на срок 6 месяцев.

Для установления диагноза:

- при исследовании павших, убитых с диагностической целью или мониторинга АЧС отбирают кусочки селезенки по 5,0-10,0 гр; грудной и трубчатой кости (берут целиком, если селезенка подверглась автолизу);
- от животных с повышенной температурой тела, имеющих клинические признаки болезни, отбирают пробы крови (3-5 мл) и добавляют в них антикоагулянт.

ПАТОЛОГОАНATOMИЧЕСКИЕ ИЗМЕНЕНИЯ В ОРГАНАХ И ТКАНЯХ ПРИ АФРИКАНСКОЙ ЧУМЕ СВИНЕЙ (АЧС)



СРЕДСТВА ПРОФИЛАКТИКИ И ЛЕЧЕНИЯ БОЛЕЗНИ НЕ РАЗРАБОТАНО

ГИБЕЛЬ СВИНЕЙ ПРИ ЗАРАЖЕНИИ АЧС ДОСТИГАЕТ 100%!

ПРИВОДИТ К ОГРОМНЫМ ЭКОНОМИЧЕСКИМ ПОТЕРЯМ

КЛИНИЧЕСКИЕ ПРИЗНАКИ БОЛЕЗНИ

понос с примесью крови
покраснение кожи
t до 42°C

судороги и паралич конечностей

От заражения до появления первых клинических признаков болезни может пройти от 3 до 15 суток. При остром течении болезни – возможна внезапная гибель животных, либо их гибель в течение 1-5 дней после появления симптомов: повышенная температура тела (до 42°C), учащенное дыхание и покраснение кожи различных участков тела, чаще ушей, подгрудка, живота и конечностей. Также могут наблюдаться: понос с примесью крови, кашель, кровянистые истечения из носа, судороги и паралич конечностей.

ДЛЯ ПРЕДОТВРАЩЕНИЯ ЗАНОСА ЗАБОЛЕВАНИЯ НЕОБХОДИМО:

- Содержать свиней в закрытых помещениях или надежно огороженных, изолированных местах, не допускать свободного выгула свиней, контакта их с другими животными;
- Регулярно проводить очистку и дезинфекцию помещений, где содержатся животные. Постоянно использовать смешанную одежду, обувь, отдельный инвентарь для ухода за свиньями.
- Исключить кормление свиней кормами животного происхождения и пищевыми отходами без тепловой обработки (проварки).
- Не допускать посещения хозяйств, животноводческих подворий посторонними лицами.
- Не покупать живых свиней без ветеринарных сопроводительных документов, не завозить/вывозить свиней и продукцию свиноводства без разрешения должностных лиц государственной ветеринарной службы, регистрировать свинопоголовье в местных администрациях округов и поселений;
- Не проводить подворной убий и реализацию свинины без ветеринарного предварительного осмотра животных и ветеринарно-санитарной экспертизы мяса и продуктов убоя специалистами государственной ветеринарной службы.
- Не покупать мясопродукты в местах торговли, не установленных для этих целей местной администрацией.
- В случае появления признаков заболевания свиней или внезапной их гибели немедленно обратиться в государственную ветеринарную службу.
- Обязательно представлять головные свиней для ветеринарного осмотра, проведения вакцинаций (против классической чумы свиней, рожи) и других обработок.
- Не выбрасывать трупы животных, отходы от их содержания и переработки на свалки, обочины дорог, проводить утилизацию биоотходов в строго установленных местах.