

Государственная
комиссия Совета Министров СССР
по продовольствию и земельным

ГЛАВНОЕ
УПРАВЛЕНИЕ ВЕТЕРИНАРНОЙ
С ГОСУДАРСТВЕННОЙ
ВЕТЕРИНАРНОЙ ИНСПЕКЦИЕЙ
ИНСТРУКЦИЯ

№

Москва

по профилактике и ликвидации хламидиоза животных

УТВЕРЖДАЮ

Заместитель начальника Главного
управления ветеринарии

В. А. Бородов

"15" августа 1991 г.

I. Общие положения

I.1. Хламидиоз животных инфекционная болезнь, вызываемая микроорганизмами из рода Chlamydia, вида psittaci. Заболевание протекает эпизоотически и проявляется у маток - абортами, рождением нежизнеспособного приплода.

Источником инфекции служат больные животные, которые выделяют возбудитель с абортированными плодами и их оболочками, с истечениями из половых путей.

I.2. Диагноз на хламидиоз устанавливают на основании комплекса клинических признаков, патологикоанатомических изменений и данных лабораторных исследований с обязательным выделением возбудителя болезни.

I.3. При подозрении на хламидиоз в ветеринарную лабораторию направляют:

патологический материал от абортировавших животных:
кусочки плаценты, влагалищную слизь;
абортированные плоды целиком, паренхиматозные органы и сикут плода.

Патологический материал отбирают в стерильные, герметичные закрывающиеся флаконы или полизтиленовые мешки не позднее двух часов после аборта. Флаконы, мешки с материалом помещают в термос со льдом, а абортированные плоды во влагалищепроникающую ткань и не позднее 24 часов доставляют в ветеринарную лабораторию с соблюдением мер, склоняющих распространение возбудителя инфекции.

2. Мероприятия по предупреждению заболевания

2.1. Комплектование хозяйства проводят клинически здоровыми животными и из хозяйств благополучных по хламидиозу.

Для устранения факторов, способствующих заболеванию животных необходимо создать оптимальный микроклимат в помещениях, соблюдать принцип - "все пусто - все занято".

2.2. Не допускают совместного содержания животных разных видов, а также максимально ограничивают контакт их с домашней и дикой птицей.

3. Мероприятия по ликвидации заболевания

3.1. При установлении диагноза на хламидиоз территорию (хозяйство, ферма), на которой выявлено заболевание в установленные порядке объявляют неблагополучной по этой болезни и на нее вводят ограничения. По условиям ограниченной запрещают:

ввод (ввоз) и вывод (вывоз) животных из неблагополучного пункта, за исключением случаев отправки поголовья на убой;

перегруппировку животных внутри неблагополучного хозяйства без разрешения ветеринарного специалиста.

3.2. Больных животных изолируют и подвергают лечению антибиотиками тетрациклического ряда.

3.3. Рекомендуемые курсы лечения:

окситетратициклин гидрохлорид - внутримышечно через каждые 12 часов в дозе 7 тыс. ЕД на 1 кг массы животного в течение 7 суток;

дифлокацин (д'тетрациклин) в форме масляной взвеси на триактатине, тетравите, стерильном рыбьем жире - внутримышечно или подкожно в несколько точек дважды с интервалом 7-10 дней по 20 тыс. ЕД на 1 кг массы животного.

3.4. Дальневосточные поместья, профилактории подвергают механическую очистку и дезинфекции. Аборттированные плоды, плодовые оболочки, туши собирают во влагонепроницаемую тару, а затем вывозят в отведенные места для утилизации. Навоз, подстилку и т.п. складывают в бурт и обеззараживают биотермическим способом.

3.5. Для дезинфекции животноводческих помещений, убойных пунктов, выгульных площадок, загонов используют следующие дез- средства: горячий (80 градусов) 3 %-ный или холодный (20 гра- дусов) 4 %-ный раствор едкого натрия; 4 %-ный раствор хлоргидрина формалина; 5 %-ный раствор карболовой кислоты; 5 %-ный раствор лизола; 3 %-ный раствор феносмолина при экспозиции 3-4 часа, раствор хлорной извести с содержанием 3 % активного хлора.

3.6. Вынужденный убой больных хламидиозом животных про- изводят на санитарной бойне. Их транспортировку, осуществляют специально оборудованным транспортом, который затем подвергают механической очистке и дезинфекции.

3.7. Оценку мяса, субпродуктов и других продуктов убоя, полученных от животных, больных хламидиозом, проводят согласно действующих правил ветеринарного осмотра убойных животных и ветеринарно-санитарной экспертизы мяса и мясопродуктов.

3.8. Ограничения с неблагополучного пункта снимаются через 30 дней после выздоровления больных животных и проведения за- чисточных мероприятий.

х х
х

С утверждением настоящей инструкции отменяется
"Инструкция по профилактике и ликвидации хламидиоза животных"
от 8 августа 1989 года.

66.