

Туберкулез птиц.

Памятка

Туберкулез птиц - инфекционная болезнь, вызываемая *Mycobacterium tuberculosis avium*. Одомашненные или содержащиеся в неволе дикие птицы поражаются туберкулезной бациллой чаще в дикой природе.

Восприимчивость и пути заражения. Туберкулез птиц встречается у уток, гусей, лебедей, павлинов, голубей, индеек, птиц, содержащихся в неволе, и диких птиц.

Палочка человеческого туберкулеза патогенна для птиц, а человек, в свою очередь, иногда заболевает при заражении птичьим туберкулезом.

Заражение происходит главным образом через пищеварительный тракт, поэтому наиболее часто поражение кишечника и печени, реже через дыхательные пути. Редко возможно заражение через яйцо.

Больная туберкулезом птица может являться источником инфекции для сельскохозяйственных животных всех видов и человека.

Источники инфекции: фекальные массы больных, загрязненные выделениями больных корм и питьевая вода, трупы и пораженные органы.

Симптомы и лечение. Инкубационный период от 2 до 12 месяцев. Постепенное исхудание и атрофия мышц, гребешок, сережки и слизистые оболочки рта и глаз бледные. Аппетит плохой, припухлость суставов, хромота, в таких случаях птица передвигается судорожной прыгающей походкой. Смерть наступает от истощения. Попугаи могут заразиться не только аэрогенным и алиментарным способами, а также из-за привычки тереться головой о насест и решетку. При легочной форме туберкулеза у них появляется кашель, кровохарканье, наблюдается малокровие, слабость, теряют в весе, тяжело дышат, перья ломаются и выпадают. Мелкие туберкулезные узелки появляются на языке и на нёбе.

Патологоанатомические изменения. Печень - наиболее частое место локализации поражений. Она увеличивается в 2-3 раза и усеяна туберкулезными узелками. Часто поражается селезенка, она увеличивается в 2-5 раз и усеяна мелкими или крупными узелками. Кишки поражены туберкулезными узелками. Зобные железы увеличены. Поражаются почки яйцевод, сердечная мышца, стенки железистого и мышечного желудков.

Диагноз. Устанавливается на основании патологоанатомического вскрытия и бактериоскопического исследования мазков, в которых обнаруживают большое количество туберкулезных бацилл.

Меры борьбы. Для выявления больных птиц проводится кожная туберкулинизация птичьим туберкулином подкожно в левую сережку в дозе 0,1 мл.

После каждой туберкулинизации проводится тщательная дезинфекция помещений и всего инвентаря. Улучшают кормление и содержание птиц.

Важными профилактическими мероприятиями являются использование стандартных кормушек и поилок, не допускающих загрязнения кормов и воды пометом птиц, проведение дезинфекций 2 раза в год и борьба с грызунами.

При случаях заболевания и падежа обращаться к специалистам ветеринарной службы.