

ГРИПП ПТИЦ

Острая инфекционная, особо опасная болезнь, передаваемая человеку от животных, возбудителем которой является вирус типа А. К гриппу восприимчивы все виды птиц, в т.ч. куры, индейки, утки, фазаны, цесарки, перепела, глухари и практически все другие виды синантропных, диких экзотических и декоративных птиц, а также свиньи, лошади, хорьки, мыши, собаки, кошки, иные позвоночные и человек. Грипп птиц не вызывает массового заболевания диких птиц и протекает у них бессимптомно, однако среди домашних птиц может вызывать тяжелое заболевание и гибель.

ИСТОЧНИК ИНФЕКЦИИ

Больные и переболевшие, а также находящиеся в инкубационном периоде птицы. Факторы передачи - пух, перо, подстилка, трупы и тушки убитых птиц, контаминированное оборудование и инвентарь, корма, транспорт, персонал, грызуны, насекомые, дикие птицы.

ИНКУБАЦИОННЫЙ ПЕРИОД

1-5 суток.

КЛИНИЧЕСКИЕ ПРИЗНАКИ:

- сверхострое течение - внезапная гибель птиц без проявления каких-либо признаков болезни;
- острое течение - угнетенное состояние, сонливость, истечение тягучей слизи из клюва, конъюнктивит, повышение температуры тела, диарея, отеки подкожной клетчатки в области головы, шеи, груди, отек гортани, цианоз (синюшность) гребня, бородак и лап, шаткость походки, судороги, парезы и параличи.

У кур-несушек - резко снижается продуктивность (вплоть до полного прекращения яйценоскости). Смертность может достигать 100%.

У водоплавающих птиц - при заражении высоковирулентными штаммами нарушение координации движений, искривление и заворот шеи, иногда развивается помутнение роговицы глаз. Болезнь может протекать бессимптомно, птицы длительное время остаются вирусоносителями.

ПАТОЛОГОАНАТОМИЧЕСКИЕ ИЗМЕНЕНИЯ

Студенистые инфильтраты желтовато-красного цвета в подкожной клетчатке, скопление экссудата в грудобрюшной и перикардиальной полостях, Кровоизлияния на серозных и слизистых покровах, сердце печени. Оболочки головного мозга гиперемированы, с пятнистыми кровоизлияниями, печень, брыжейка и серозные оболочки кишечника застойно гиперемированы.

ПРОФИЛАКТИКА:

- недопущение заноса возбудителя инфекции;
- соблюдение режима хозяйства закрытого типа, организация безвыгульного содержания птицы;
- завоз птицы и инкубационного яйца - только из благополучных по птичьему гриппу регионов и хозяйств;
- обеспечение должных санитарных условий содержания домашней птицы;
- использование только качественных и безопасных кормов для птиц подвергнутых термической обработке (проварка, запаривание);

ПАМЯТКА НАСЕЛЕНИЮ

ГРИПП ПТИЦ – острая вирусная болезнь сельскохозяйственных, синантропных и диких птиц, характеризующаяся острым поражением органов дыхания, пищеварения и высокой смертностью. Гриппом птиц болеет и человек.



Источник возбудителя – больная и переболевшая птица.

Пути заражения – воздушно-капельный и алиментарный.

Факторы передачи вируса – корма, яйцо, тушки погибших и убитых птиц, перо, помёт, тара, инвентарь и др. Человек может заразиться при тесном контакте с инфицированной и мёртвой домашней птицей, при употреблении в пищу мяса и яиц больных птиц без достаточной термической обработки.

Клинические признаки: у поражённой птицы наблюдается сонливость, чихание, хриплое дыхание, синюшность гребня и сережек, слезотечение, взъерошенность оперения, параличи шеи и конечностей, отеки головы, шеи, шаткая походка, диарея, снижение или полное прекращение яйценоскости.

ЛЕЧЕНИЕ ПТИЦЫ НЕ РАЗРАБОТАНО!

ПРИ ОБНАРУЖЕНИИ ПАВШЕЙ ПТИЦЫ:

1. Не брать ее в руки и сообщить о находке в ветеринарную станцию по борьбе с болезнями животных и в ветеринарную лабораторию.
2. Дождаться на месте приезда специалиста ветеринарной службы.
3. Диагноз ставят, основываясь на данных лабораторных исследований.
4. На лабораторную диагностику направляется патологический материал, смывы, пробы помета, фекалий и крови.

МЕРЫ ПРОФИЛАКТИКИ:

1. Приобретать птицу, корма для птиц, инкубационное яйцо только с ветеринарными сопроводительными документами с отметкой о благополучии местности по гриппу птиц. Не рекомендуется покупать для питания мясо птиц и яйца в местах несанкционированной торговли.
2. Не допускать вход посторонних лиц и въезд постороннего транспорта на территорию хозяйства.
3. Организовать при въезде на территорию хозяйства дезбарьеры и дезковрики с периодической заправкой дезсредствами.
4. Необходимо избегать контакта домашней и дикой птицы. Для этого владельцу птицы рекомендовано исключить выгул домашней птицы.
5. Соблюдать личные меры безопасности при работе с птицей и разделкой мяса птицы.
6. Корма для птиц, инвентарь, тару хранить в отдельном закрытом помещении, исключая контакт с дикой птицей.
7. Проводить ежедневный осмотр Вашего поголовья.
8. Помётную подстилку от птицы складировать для биотермического обеззараживания в отдельном месте.