

ВЫСОКОПАТОГЕННЫЙ ГРИПП ПТИЦ

Грипп птиц (классическая чума птиц, синусит уток, вирус южноафриканских крачек) - острая вирусная болезнь, характеризующаяся явлениями септицемии, поражением органов дыхания, пищеварения, высокой смертностью.

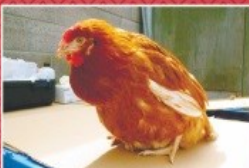
Грипп птиц не вызывает массового заболевания диких птиц и протекает у них бессимптомно, однако среди домашних птиц может вызывать тяжелое заболевание и гибель.

Данное заболевание характеризуется потенциально высокой опасностью возбудителя для человека.

КЛИНИЧЕСКИЕ ПРИЗНАКИ ЗАБОЛЕВАНИЯ

Общие для всех видов птиц

- Отказ от корма и воды
- Повышение температуры тела
- Угнетение
- Нарушение координации движения, парезы, параличи
- Ринит
- Конъюнктивит
- Взъерошенность оперения



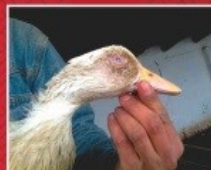
У кур

- Цианоз кожных покровов (изменение цвета гребня, бородок и конечностей)
- Отёк подчелюстного пространства
- Подкожные геморрагии на конечностях



У водоплавающих птиц

- Нервные признаки - искривление шеи, отсутствие реакции на внешний раздражитель, круговые движения
- Помутнение роговицы
- Слепота



Инкубационный период обычно длится 1-5 суток, максимум 21 сутки

Смертность поголовья птицы может достигать 100%

ИСТОЧНИКИ ИНФЕКЦИИ

Основным источником вируса в природе являются водоплавающие птицы.

Заржение человека и домашней птицы происходит при тесном контакте с инфицированной или мертвой дикой или домашней птицей.

Больные и переболевшие, а также находящиеся в инкубационном периоде птицы, выделяющие вирус с испечениями из носовой и ротовой полостей, фекалиями и яйцом, при контакте.