

# ВНИМАНИЕ!



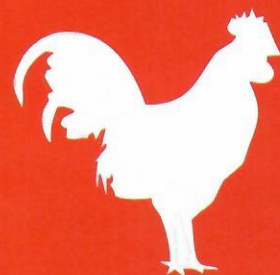
## Болезнь Ньюкасла



## Болезнь Ньюкасла (псевдочума)

высококонтагиозная вирусная болезнь птиц из отряда куриных, характеризующаяся поражением органов дыхания, пищеварения, центральной нервной системы и высокой смертностью.

Возбудитель болезни- РНК- содержащий вирус, солнечный свет инактивирует его за 2 суток, в птичниках в зимнее время сохраняется 140 дней, летом- 7 дней. В естественных условиях ньюкаслскую болезнь чаще регистрируют у кур, индеек, цесарок, фазанов, павлинов.



### ИСТОЧНИК, ВОЗБУДИТЕЛЬ ИНФЕКЦИИ

Больные и переболевшие птицы.

Факторами передачи вируса- являются яйца, перо, и пух, полученные от больных птиц, тушки вынуждено убитой птицы, инвентарь, подстилка корма. Заражение происходит через корм, воду, воздух, при совместном содержании здоровой и больной птицы.



дом профилактики является вакцинопрофилактика. Консультацию можно получить у ветеринарного врача ветеринарного участка.

У вакцинированной птицы иммунитет сохраняется 6 месяцев.

### МЕРЫ ПРОФИЛАКТИКИ

- зарегистрировать птицу в государственной ветеринарной службе г. Курска
- провести вакцинацию птицы против болезни Ньюкасла
- содержать, имеющуюся в личных хозяйствах птицу на своих подворьях в закрытом режиме;
- инвентарь по уходу за птицей и корма хранить в закрытых помещениях;
- не допускать контакта домашней птицы с синантропной (воробьи, вороны, голуби) и дикой перелетной птицей;
- в случаи появления заболевания птицы с описанными признаками или внезапной гибели птицы, не выбрасывать отходы их жизнедеятельности и переработки на свалки;
- не покупать суточный молодняк птицы, яйцо и мясо птицы в местах несанкционированной торговли;
- не допускать в помещение для содержания птицы посторонних лиц.

### КЛИНИЧЕСКИЕ ПРИЗНАКИ

При естественном заражении птицы инкубационной период болезни 2-15 дней. Отмечает повышение температуры тела, слабость, птица отказывается от корма, теряет ориентацию, у 40-70 % заболевших наблюдают расширение зоба, истечение из ротовой полости дурно пахнущей жидкости, выделяется жидкий помет с примесью слизи, крови и желчи. Птица дышит с открытым клювом, слышны хрипы, карканье, птица чихает: появляются признаки поражения нервной системы – скручивание шеи, отвисание крыльев, хвоста, поражение лап.

### ЛЕЧЕНИЕ НЕ РАЗРАБОТАНО

Больных лечить нецелесообразно ввиду опасности разноса возбудителя инфекции. Основным мето-

**В случае массовой гибели птиц, необходимо срочно обращаться в государственные ветеринарные учреждения Курской области**