

ВНИМАНИЕ! БОЛЕЗНЬ НЬЮКАСЛА ПТИЦ!

БОЛЕЗНЬ НЬЮКАСЛА (пневмочума, азиатская чума) – высококонтагиозная болезнь птиц из отряда куриных, проявляющаяся поражением органов дыхания, желудочно-кишечного тракта и центральной нервной системы.

К болезни Ньюкаслла более восприимчивы куры, менее – индейки, куропатки, фазаны, цесарки. Болеют куры всех пород и возрастов, особенно 20–30 суточные цыплята. Утки и гуси могут переносить инфекцию скрыто и быть вирусоносителями. Описаны случаи заражения синантропных птиц (голуби, воробы, попугаи).

ИСТОЧНИК ВОЗБУДИТЕЛЯ ИНФЕКЦИИ – БОЛЬНЫЕ ПТИЦЫ, А ТАКЖЕ ДИКИЕ ПТИЦЫ И ЧЕЛОВЕК.

Резервуаром возбудителя могут быть перелетные дикие птицы, а также домашние утки, гуси. Заболеваемость у непривитого поголовья птицы составляет 90–100%, летальность в зависимости от условий содержания колеблется от 40 до 80 %.

Инкубационный период 2–7 суток. Течение болезни молниеносное, острое, подострое и хроническое. При молниеносном течении птица погибает внезапно без выраженных клинических признаков. При остром течении аппетит у птиц резко падает.



Факторы передачи – инвентарь, корма, вода, перья, скорлупа яиц, загрязненные экскрементами больной птицы. Гуси и утки, находившиеся совместно с больной птицей, способны передавать вирус в течение 2–4 недель.

Болезнь Ньюкаслла **распространяется** **аэрогенно** (воздушно-капельным или воздушно-пылевым путем), этот путь наиболее опасен, так как вирус разносится по большой площасти. Вирус циркулирует в воздухе и при ветреной погоде из птичника, где находится больная птица, может разноситься на расстояние до 3–5 км. Заражение происходит через дыхательную систему, слизистые оболочки глаз, гортани и желудочно-кишечного тракта.

При подостром и хроническом течении наблюдают повышенную возбудимость птицы, судороги, парезы и параличи конечностей, дрожание головы, перекручивание шеи, сильное истощение. Атипичная форма болезни Ньюкаслла характеризуется отсутствием симптомов или нехарактерными симптомами и невысоким процентом гибели (до 15–30 %).

Контакт людей с инфицированной птицей (например, на птицефабриках) может вызвать легкий конъюнктивит и гриппоподобные симптомы. Несмотря на то, что вирус Ньюкаслла не так опасен для человека, профилактические меры не помешают. После посещения птичника нужно всегда хорошо мыть лицо и руки, а также обрабатывать слизистые рта и носа специальными противовирусными препаратами. Если вы знаете, что птица больна, то лучше всего исключить с ней любой контакт.



В СЛУЧАЕ ПОЯВЛЕНИЯ СИМПТОМОВ БОЛЕЗНИ НЬЮКАСЛА У ПТИЦ НЕ МЕДЛЕННО ОБРАТИТЕСЬ К СПЕЦИАЛИСТУ ИЛИ ПО ТЕЛЕФОНУ ГОРЯЧЕЙ ЛИНИИ:

+7 978 00-00-744

ВНИМАНИЕ! ГРИПП ПТИЦ!

Птичий грипп – острая инфекционная вирусная болезнь птиц, характеризующаяся поражением органов дыхания, пищеварения и высокой летальностью.



Возбудитель птичьего гриппа чувствителен к температуре (при 60 градусах он уничтожается на протяжении 30 минут), и дезинфектантам, которые содержат йод и формалин.

4. Отмечается опухание и почернение гребня и синюшность сережек, отечность подкожной сетчатки головы, шеи и гибель птицы в течение 24-72 часов.

Основные симптомы птичьего гриппа у людей: лихорадка, боль в горле, кашель, конъюнктивит, ринит, слезотечение.
Симптомом птичьего гриппа также является тяжелая дыхательная недостаточность, возникающая вследствие вирусной пневмонии. Общие симптомы, которые наблюдаются при обычном гриппе, аналогичны и для птичьего гриппа.

Пути передачи инфекции:

- контактирование с больной птицей;
- заражение через помет;
- употребление сырого или полусырого мяса птицы и яиц.

Помните! Инкубационный период длится в среднем от 1 до 5 суток, реже до 21 дня. Болезнь может протекать бессимптомно, и птицы длительное время остаются вирусоносителями.

Основные симптомы птичьего гриппа у птиц:

1. Уменьшение яйценоскости.
2. Заболевания дыхательной системы, а также течение в молниеносной форме, вызывающее быструю гибель птицы от системного поражения без каких-либо предварительных симптомов (высокопатогенный грипп птиц).
3. Дискоординация движений, отсутствие реакции на внешние раздражители и угнетенное состояние.



Источник инфекции – больные и переблевшие, а также находящиеся в инкубационном периоде птицы, выделяющие вирус с истечениями из носовой и ротовой полостей, фекалиями и яйцом, при кашле и чихании. Природным резервуаром вируса являются мигрирующие птицы, чаще всего дикие утки.

Меры по ликвидации очагов заражения птичьим гриппом:
1. Надеть резиновые перчатки.
2. Умершую птицу (убить, снять) положить в целлофановый пакет, не соприкасаясь с ней.
3. Сообщить о находке в ветеринарную службу района/города или по телефону горячей линии:

+ 7 978 00-00-744

В СЛУЧАЕ ПОЯВЛЕНИЯ СИМПТОМОВ ПТИЧЬЕГО ГРИППА НЕМЕДЛЕННО ОБРАТИТЕСЬ К СПЕЦИАЛИСТУ!

ПАМЯТКА ВЛАДЕЛЬЦАМ ПТИЦЫ.

Специалистами ветеринарной службы Ленинского района разработаны данные рекомендации для владельцев птицы, придерживаясь которых можно достичь высокой сохранности птицы и повышения её продуктивности. Достаточно придерживаться следующих простых правил:

1. Покупайте птицу ГОЛЬКО в стационарных специально отведенных местах реализации или инкубаторах. Категорически не рекомендуется приобретать птицу с автомашин и прицепов.
2. Перед посадкой и после забоя птицы рекомендуется произвести дезинфекцию помещений и инвентаря. Причем простоя побелка помещений дезинфекцией не является. Используйте специальные дезинфектанты или обращайтесь в организацию, предоставляющие услуги по дезинфекции.
3. Корма приобретайте в специализированных торговых точках. Вид корма не должен вызывать сомнений.
4. Использовать зерно нового урожая рекомендуется не раньше, чем через 1,5 – 2 месяца после уборки.
5. Птица не должна содржаться скучено. Норма посадки 4-5 голов взрослой птицы на 1 квадратный метр.
6. Выпавайте птицу от глистов каждые 3 месяца, от коекциоза каждые 3-4 месяца, витаминами каждый месяц летом и непрерывно зимой (премиксами). Препараты приобретайте в ветеринарных аптеках, где работают квалифицированные ветеринарные врачи.
7. Вакцинируйте птицу от болезни Ньюкасла (псевдочума птицы) двукратно 2 раза в год. Вакцину можно бесплатно получить в ветеринарной службе Ленинского района или приобрести в ветеринарной аптеке. Также можно воспользоваться услугой по вакцинации птицы специальным оборудованием специалистами ветеринарной службы.
8. При падеже птицы немедленной обращайтесь в районную ветеринарную службу. Трупы птицы будут вскрываться для установки диагноза. Стоимость данной услуги всего 119 рублей, но это поможет постановке правильного диагноза и как следствие назначение эффективного лечения.
9. не старайтесь сэкономить на профилактике. Лечение не только дороже. Но и не всегда съезжает. Если нет возможности обеспечить птицу всем необходимым, то лучше отказаться от идеи ее содержания.