

Памятка

по профилактике заболевания вызванного вирусом гриппа птиц (ИНФЛЮЭНЦА ПТИЦ, ЧУМА ПТИЦ)

ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ВИРУСНОЙ ИНФЕКЦИИ

Грипп птиц — это вирусная болезнь, которая поражает органы пищеварения, дыхания, сопровождается высокой смертностью. Снижается яйценоскость, аппетит уменьшается, нарастает жажда, появляются слизистые истечения из носовых отверстий, дыхание хриплое. Перед гибелью гребень и сережки опухают и становятся синеватого цвета. Вирус гриппа птиц поражает сельскохозяйственных, диких и обитающих вблизи человека птиц (синантропные). Болезнь передается воздушно-капельным путем, пищевым и через яйцо (цыпленку от курицы-несушки). Вирус может передаваться через предметы ухода: оборудование, тару, тушки птиц, яйцо, перо, помет, кровь.

При появлении первых признаков болезни у птиц необходимо пригласить ветеринарного врача, который проведет осмотр птицы, при необходимости вскрытие тушек, отберет пат. материал для установления точного диагноза в специализированных ветеринарных лабораториях.

Возбудитель имеет родство с вирусом гриппа типа «А» человека, лошади, свиньи

Устойчивость возбудителя во внешней среде изменяется в зависимости от серотипа. Вирус гриппа птиц неустойчив к дезинфицирующим средствам, но длительно сохраняется при низких температурах и высушивании: на инфицированных перьях выживает 18-20 суток, в кровя и экссудатах в запаянных ампулах в темном месте - более 2 лет, в лиофилизированном состоянии - 2-3 года, при глубоком замораживании (минус 70°С) - свыше 300 дней. Водные растворы 5%-й соляной кислоты, 4%-го фенола, 3%-й хлорной извести, 2%-го едкого натра инактивируют вирус в течение 5 мин., нагревание до 60-70°С - за 2-5 мин., до 55-60°С - за 30-50 мин.

СИМПТОМЫ БОЛЕЗНИ ГРИППА ПТИЦ У ДОМАШНЕЙ ПТИЦЫ.

У кур, молодняка молниеносное течение при отсутствии каких-либо признаков. У взрослых кур повышенная температура тела, взъерошенность оперения, снижение яйценоскости, отказ от корма. Отмечается цианоз кожных покровов, особенно в области глаз, ног и живота, опухание и почернение гребня и сережек, а также понос (диарея).

У гусяй и уток (домашних): нервные явления дискоординация движений, плавание «по кругу», запрокидывание головы, вращательное движение головой с потряхиванием, искривление шеи, отсутствие реакции на внешние раздражители, отказ от корма и воды, респираторные признаки (синусит, истечение из носовых отверстий), конъюнктивит и диарея.

Различают тяжелое течение болезни гриппа птиц, средней тяжести, легкое, латентное.

Тяжелое течение: инкубационный период 1-7 дней, быстрое развитие болезни - повышение температуры тела до 44°С, перед гибелью снижается до 30°С, угнетенность, малоподвижность, видимые слизистые отеки, гиперемированы слизистые истечения из носовых полостей, дыхание хриплое, синюшность сережек, гребня, коматозное состояние и гибель через 24-72 ч. При поражении птицы вирусом гриппа подтипа «А» летальность 100%.

Средняя тяжесть - в течение 7-8 дней угнетение, слабость, учащенное дыхание, слизистые выделения из ротовых и носовых полостей, атония зоба, диарея, помет желто-зеленого цвета. При среднем и легком течении погибает 0,2-20% заболевших птиц.

Латентное течение у птиц всех видов и возрастов протекает без видимых клинических признаков и повышенного отхода.

При варке и прожаривании, при температуре свыше 70 градусов вирус гриппа птиц уничтожается полностью. Однако кровь, перо, потроха и особенно кишечник зараженной птицы являются источниками инфекции, поэтому их нельзя бесконтрольно оставлять на хозяйственном дворе, скапливать домашним животным (собакам, свиньям), выбрасывать в лесу или поле. Это может стать причиной вспышки болезни в дикой природе, среди домашних животных, птицы. Все отходы должны быть тщательно утилизированы (закопаны, сожжены).

РЕКОМЕНДАЦИИ ДЛЯ НАСЕЛЕНИЯ

Желательно избегать тесного контакта с курами, утками и другой птицей.
Дети подвержены высокому риску заражения. Научите ваших детей выполнять следующие основные рекомендации.

Избегайте контакта с любыми птицами, их перьями, фекалиями и другими отходами.

Не держите птицу как домашних любимцев.

Мойте руки водой с мылом после контакта.

Не спите рядом с птицей.

Не транспортируйте живых или мертвых кур, уток из одного места в другое, даже если вы думаете, что ваша птица здорова.

Если вы случайно контактировали с больной птицей, например, прикоснулись к телу птицы, ее фекалиям, другой грязной обуви по земле, загрязненной фекалиями птицы:

хорошо мойте руки водой с мылом после каждого контакта;

вынесите обувь из дома и смойте с нее всю грязь;

измеряйте температуру в течение 7 дней, по крайней мере 1 раз в день.

Если у вас высокая температура (>37,5°С), немедленно идите к врачу или в ближайший пункт здравоохранения.

Правильное обращение с больной птицей, с подозрением на птичий грипп или мертвой птицей является важной мерой предотвращения распространения заболевания.

Удалите детей от мертвых или больной птицы.

Если вам нужно взять мертвую или больную птицу для уничтожения или для передачи местному ветеринарному врачу, обеспечьте свою личную защиту:

- Наденьте защитную одежду - маску, защитные очки, халат, резиновую обувь и перчатки. Если их нет, закройте рот куском ткани, наденьте защитные очки, наденьте пластиковые пакеты на руки и обувь и прочно закрепите их вокруг запястий и лодыжек обочные очки, наденьте комбинезон, который можно постирать.

- Если вы встречаете больную или мертвую птицу впервые и не можете с уверенностью судить о ситуации, немедленно проинформируйте местного ветеринарного врача, представителя администрации муниципального образования и предоставьте подготовленному персоналу проводить необходимые работы с птицей.

Обеззараживание защитной одежды

Загрязненная одежда должна тщательно обрабатываться или уничтожаться.

После дезинфекции территории удалите все защитные материалы и помойте руки водой с мылом.

Постирайте одежду горячей или теплой мыльной водой. Повесьте ее на солнце для просушивания.

Положите использованные перчатки или любые другие одноразовые материалы в пластиковые пакеты для безопасного уничтожения.

Вывойте все предметы для многократного использования резиновую обувь и защитные очки водой и дегерментом, но никогда не забывайте вымыть руки после обработки этих предметов дезинфицирующим средством.

Предметы, которые нельзя вымыть, должны быть уничтожены.

Примите душ или вымойте тело водой с мылом. Тщательно вымойте волосы.

Постарайтесь не загрязнять повторно себя или чистую зону, избегая контакта с грязной, инфицированной одеждой и предметами.

Чрезвычайно важно мыть руки каждый раз после прикосновения к любым инфицированным предметам.

Обувь также должна дезинфицироваться.

После того, как вы ходили вокруг территории, которые могут быть инфицированы (фермы, рынки или задние дворы, на которых содержится птица), вымойте обувь как можно тщательнее водой с мылом.

При мытье обуви постарайтесь, чтобы частицы не попали вам на лицо или одежду. Наденьте пластиковый пакет на руки, защитите глаза обычными или защитными очками и закройте рот и нос тканью.

Оставьте грязную обувь вне дома, пока она не будет тщательно вычищена.

РЕКОМЕНДАЦИИ

Для предупреждения заражения гриппом птиц необходимо проводить следующие мероприятия:

1. Соблюдать правила личной гигиены при контакте с животными и птицей.

2. Не допускать выгул домашней птицы в местах обитания диких перелетных птиц.

3. Для исключения контакта с дикой и синантропной птицей оборудовать навесы и ограждения из сетки рабицы в местах выгула и кормления домашней птицы.

4. Приглашать ветеринарного врача для регулярного клинического осмотра домашней птицы.

5. Инфицировать местную ветеринарную службу в каждом случае падежа как домашней, так и дикой птицы.

6. Для обеспечения стойкого общего иммунитета у домашней птицы ввести в рацион минерально-витаминные добавки, премиксы и другие подкормки.

7. Соблюдать чистоту в помещениях и выгульных дворах, где содержится домашняя птица, проводить их регулярную очистку и дезинфекцию. Для дезинфекции использовать хлорную известь, а лучше раствор с дезинфицирующим средством нового поколения «Анавдином» (побелка стен, кормушек, перегородок, наеста).

8. Оборудовать приспособления для обеззараживания обуви в виде ванночек или дезинфекционных ковровиков у входа в птичник.

9. Помет и подстилку сжигать в отдельном отведенном месте, или подвергать биотермическому обезвреживанию.

10. Постоянно вести борьбу с грызунами, которые являются источником различных заболеваний и могут быть переносчиками вируса гриппа птиц.

11. Запрещать детям брать в руки и приносить в дом ослабленную дикую птицу.

12. Употреблять в пищу только тщательно проваренное и прожаренное мясо птиц, исключить употребление сырых яиц.

13. Избегать приобретения птицеводческой продукции неизвестного происхождения, в неустановленных местах торговли, сомнительного качества.

МЕРЫ ПРОФИЛАКТИКИ

Необходимо избегать контакта с домашней и дикой птицей в домашних хозяйствах, на рынках и мест массового скопления птицы на открытых водоемах. Выгул домашней птицы должен проводиться только на частных подворьях граждан.

Не рекомендуется покупать для питания мясо птиц и яйца в местах несанкционированной торговли. При покупке продукции птицеводства требуется ветеринарно-сопроводительные документы.

При продаже и транспортировке домашней птицы за пределы города оформляется ветеринарное свидетельство установленного образца в учреждении государственной ветеринарной службы.

ВНИМАНИЕ

Немедленно оповещайте ветеринарную службу обо всех случаях заболевания и падежа птицы.

Немедленно обращайтесь за медицинской помощью в случае появления у вас признаков заболевания.

При наличии заболевшей птицы на домашнем подворье строго исполняйте рекомендации ветеринарной и медицинской службы.