

КЛИНИЧЕСКИЕ ПРИЗНАКИ ЗАБОЛЕВАНИЯ ГРИППОМ:

У диких уток:

необычное поведение, движение по кругу, кручение головой, отсутствие реакции на окружающую обстановку, затем гибель.

У гусей и уток (домашних):

нервные явления, плавание «по кругу», запрокидывание головы, вращательное движение головой с потряхиванием, искривление шеи, отсутствие реакции на внешние раздражители, отказ от корма и воды, угнетенное состояние, у гусей манерные движения. Респираторные признаки - синусит, истечение из носовых отверстий. Конъюнктивит, помутнение роговицы и слепота. Диарея.

У кур:

у молодняка - молниеносное течение при отсутствии каких-либо признаков.
У взрослых кур - нервные признаки выражены значительно слабее, чем у водоплавающих птиц; у некоторых особей отмечено запрокидывание головы. Повышенная температура тела, угнетенное состояние, взъерошенность оперения, отказ от корма.

У людей:

симптомы варьируют от типичных гриппоподобных (очень высокая температура, затруднение дыхания, кашель, боль в горле и в мышцах) до инфекции глаз. Опасен вирус тем, что может быстро привести к пневмонии, давать тяжелые осложнения на сердце и почки. Заболевание начинается остро, через 1-7 дней после заражения. Заболеванию наиболее подвержены дети и пожилые люди.

УПРАВЛЕНИЕ ВЕТЕРИНАРИИ
ТЮМЕНСКОЙ ОБЛАСТИ

ул.Институтская, 2

43-04-26, 43-04-27

ОБЛАСТНАЯ
ВЕТЕРИНАРНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ

г.Тюмень

43-05-78, 43-00-69

Оперативный дежурный
МЧС России
по Тюменской области

24-78-14

Оперативный дежурный
Управления гражданской защиты
администрации г.Тюмени

46-19-69

Объединенный УМЦ по ГОЧС
Тюменской области

ул.30 лет Победы, 40

31-41-52, 31-43-99

ОБЪЕДИНЕННЫЙ
УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКИЙ ЦЕНТР
по ГО и ЧС ТЮМЕНСКОЙ ОБЛАСТИ

ПТИЧИЙ ГРИПП



ПАМЯТКА
ЖИТЕЛЮ
ТЮМЕНСКОЙ ОБЛАСТИ

г. Тюмень

ГРИПП ПТИЦ

- - инфекционное заболевание всех видов пернатых. Возбудитель - вирус гриппа типа А. Для домашней птицы наиболее опасны подтипы вируса H7N7 (вирус «куриной чумы») и H5N1. Вирус также может поражать животных (свиней, лошадей, хорьков...) и людей.
- Резервуар вируса - дикие водоплавающие птицы. Источник инфекции - больная и переболевшая птица. Для диких птиц характерно бессимптомное течение заболевания. Путь распространения вируса - фекально-оральный.

МЕРОПРИЯТИЯ ПО ПРЕДУПРЕЖДЕНИЮ РАСПРОСТРАНЕНИЯ ГРИППА ПТИЦ

- Обеспечить до отлета перелетной водоплавающей птицы исключительно подворное содержание птицы в личных хозяйствах граждан во всех населенных пунктах.
- Оборудовать у входа на подворье на всю ширину коврик для обработки обуви, регулярно его увлажнять растворами: 3% хлорной извести, 4% едкого натра, 3% формальдегида.
- Провести вакцинацию птиц.
- Уничтожать грызунов и насекомых.
- Оказывать содействие государственным службам при проведении карантинных мероприятий.

ОСНОВАНИЕМ ДЛЯ ПОДОЗРЕНИЯ ЯВЛЯЕТСЯ:

- Повышенный падеж птицы;
- Заболевание птицы с характерной клиникой;
- Одновременное заболевание птицы в нескольких подворьях одного населенного пункта;
- Выявление антител к гемагглютиниnam H5 и H7.

ОГРАНИЧИТЕЛЬНЫЕ МЕРОПРИЯТИЯ

- Запретить вывоз из населенного пункта птицы, птицепродуктов, кормов для птицы;
- Запретить выпускать птицу за пределы личного подворья;
- Не допускать контакта домашней птицы с дикой и синантропной птицей (голуби, воробьи, галки и т.д.);
- Не продавать и не покупать живую птицу в населенном пункте и за его пределами;
- Запретить использовать воду для поения птицы из открытых водоемов.



РЕКОМЕНДАЦИИ НАСЕЛЕНИЮ, ПРОЖИВАЮЩЕМУ В РЕГИОНАХ, ГДЕ ЗАРЕГИСТРИРОВАНЫ СЛУЧАИ ЗАБОЛЕВАНИЯ ПТИЦ:

- Избегать контакта с курами, утками или иной домашней и дикой птицей лицам, не участвующим в уходе за ними;
- В случае обнаружения павшей птицы в домашних подворьях граждан **НЕМЕДЛЕННО** информировать местную ветеринарную службу;
- При контакте с потенциально инфицированной или павшей домашней птицей, а также другими объектами, загрязненными фекалиями (сарай/загон и т.д.), необходимо обязательное использование защитной одежды (маски, защитные очки, халаты, резиновые сапоги и перчатки);
- После окончания работы использованную защитную одежду снять, вымыть руки, постирать одежду в горячей мыльной воде, затем принять душ. Одежду предпочтительно сушить на солнце. Перчатки, полиэтиленовые пакеты и другие предметы одноразового использования уничтожить;
- После контакта с потенциально инфицированной птицей необходимо в течение 7 дней контролировать температуру тела.