

## ПРОФИЛАКТИКА ЗАРАЖЕНИЯ ЧЕЛОВЕКА

Даже если Вы не имеете никакого отношения к подворьям, не содержите домашнего птичьего хозяйства, а курицу видите исключительно замороженной в магазине, правила по профилактике заражения гриппом птиц игнорировать нельзя.

1. Нельзя покупать мясо птиц и другие продукты птицеводства, которые не прошли ветеринарно-санитарного контроля, а также в местах несанкционированной торговли.
2. После контакта с сырым мясом птиц (забой, обработка) и другими продуктами птицеводства необходимо тщательно вымыть руки с мылом.
3. Перед использованием яиц тщательно вымыть руки мылом.
4. Продукты птицеводства следует употреблять в пищу только после термической обработки: яйца нужно варить не менее 10 минут, мясо – не менее 30 минут при температуре 100° С.
5. Всегда и везде соблюдать правила личной гигиены. Особенно во время прогулок на дикой природе всю воду кипятить перед употреблением, руки мыть с мылом и использовать дезинфицирующие средства, спреи.

## ПРАВИЛА ПРОФИЛАКТИКИ ДЛЯ ОХОТНИКОВ

Охотники находятся в особой группе риска, как никто другой имея высокий процент вероятности контакта с инфицированной птицей.

1. Недопустимо привозить необработанную птицу домой. Перед ощипыванием и потрошением птицу опустить на несколько минут в кипяток или обработать открытым огнем. При потрошении птицы избегать загрязнения окружающих предметов и почвы кровью, фекалиями и т.д.
2. После обработки птицы все биологические отходы следует утилизировать.
3. Недопустимо скармливать внутренние органы или сырое мясо птицы другим животным.
4. Как можно чаще мыть руки с мылом и не прикасаться к другим предметам и лицу во время ощипывания и потрошения птицы.
5. После охоты обувь тщательно помыть, одежду выстирать и просушить. При приготовлении птицу необходимо хорошо проваривать или прожаривать. Кухонный инвентарь тщательно промыть с мылом, обдать кипятком.



За консультацией по вопросам ветеринарного законодательства можно обратиться к специалистам Комитета ветеринарии Республики Марий Эл по тел:

**8 (8362) 64-18-08**



**e-mail: [pet\\_doctor@mail.ru](mailto:pet_doctor@mail.ru)  
[comvet@mari-el.ru](mailto:comvet@mari-el.ru)**



## ГРИПП ПТИЦ ПРОФИЛАКТИКА И БЕЗОПАСНОСТЬ



**ГРИПП ПТИЦ** – острая инфекционная болезнь, возбудителем является вирус типа А. Поражает пищеварительную систему и дыхательные пути, имеет высокий процент смертности. Ведущая проблема птичьего гриппа – его высокая заразность и изменчивость. Данная болезнь характерна не только для птиц, но также может передаваться любым животным и человеку.

## ПРИРОДА ПТИЧЬЕГО ГРИППА

Основным переносчиком вируса являются мигрирующие птицы, имеющие природную устойчивость к заболеванию. У них грипп протекает бессимптомно, однако вызывает тяжелые проявления у всех видов домашних и экзотических птиц, млекопитающих, человека.

Вирус крайне жизнеспособен и устойчив к изменениям в окружающей среде. Он выживает во влажной среде и в воде, выдерживает заморозку.

## ПУТИ ЗАРАЖЕНИЯ

Ввиду высокой приспособляемости вируса птичьего гриппа имеют место быть множество путей заражения. Инфицированные птицы переносят вирус в кишечнике, передавая его в окружающую среду чаще всего через воду, слюну и помет. Наиболее опасными переносчиками являются водоплавающие птицы – утки, гуси.

Обычно зараза передается домашней птице через питье и корм, а также воздушно-капельным путем при прямом контакте с переносчиками. Далее вирус распространяется к человеку.

Однако это не единственные способы заражения. Опасность составляет не только непосредственный контакт с живой инфицированной птицей, но также и мертвой дичью. Вирус может содержаться где угодно в природе – в воде, траве, земле, воздухе. Таким образом, птичьим гриппом можно заразиться даже после лесной прогулки, не соблюдая элементарные правила безопасности и гигиены – через грязные руки, купание, питье сырой воды из ручьев и рек. Охотники и охотничьи собаки находятся в особой группе риска. Высок риск заражения во время забоя, ощипывания, обработка птицы.

## СИМПТОМЫ ЗАРАЖЕНИЯ У ДОМАШНЕЙ ПТИЦЫ

Болезнь протекает стремительно, и смертность птицы наступает в течение 24-72 часов с моментов проявления первых симптомов. Для гриппа птиц характерны повышенная температура, дискоординация движений, запрокидывание головы, искривление шеи, отсутствие реакции на внешние раздражители, отказ от корма и воды, угнетенное состояние, истечение из носовых отверстий, конъюнктивит, помутнение роговицы и слепота, диарея. Отмечаются опухание и почернение гребня, синюшность сережек, отечность подкожной клетчатки головы, шеи. Инфекция среди домашней птицы может быть бессимптомной или вызывать уменьшение яйценоскости и заболевания дыхательной системы, а также протекать в молниеносной форме, вызывая быструю

гибель птицы от системного поражения без каких-либо предварительных симптомов (высокопатогенный грипп птиц).

## СИМПТОМЫ ЗАРАЖЕНИЯ ЧЕЛОВЕКА

Инкубационный период может длиться от нескольких часов до 5 дней в зависимости от индивидуальных способностей сопротивляемости организма. Протекает очень остро, сочетая в себе симптомы желудочно-кишечных респираторных заболеваний. Характеризуется ознобом, повышением температуры тела до 39° С, болями в горле. Стоит бить тревогу при проявлениях сочетанных кишечных расстройств, многократной рвоты, полного отказа от еды, головных и мышечных болях. Грипп птиц у человека часто вызывает тяжелые осложнения на сердечнососудистую (сердце), дыхательную (легкие), и выделительную (почки) системы. Грипп птиц может также поражать мозг.

## ПРОФИЛАКТИКА ЗАРАЖЕНИЯ ДОМАШНЕЙ ПТИЦЫ

**Все правила и обязанности по содержанию и разведению домашней птицы закреплены в Законе Российской Федерации от 14 мая 1993 года № 4979-1 «О ветеринарии», а также приложением «Ветеринарные правила содержания птицы на личных подворьях граждан и птицеводческих предприятиях открытого типа».**

Для профилактики заразных болезней птиц на подворьях, помимо общих ветеринарно-санитарных мер, проводят вакцинацию птицы с учетом эпизоотической ситуации населенного пункта и района:

- Владельцы птицы предоставляют специалистам в области ветеринарии по их требованию птицу для осмотра.
- По требованию ветеринарных специалистов владельцы

птицы обязаны сообщать количество птицы каждого вида, которое имеется на подворье.

- При возникновении подозрения в заболевании или установлении диагноза заболевания птиц необходимые мероприятия осуществляются в соответствии с правилами (инструкциями) по борьбе с данной болезнью.
- Нельзя допускать выгул домашней птицы за пределами дворовой территории, контакт домашней птицы с дикими птицами, особенно водоплавающими исключить.
- Нельзя осуществлять куплю-продажу домашней и декоративной птицы в местах несанкционированной торговли при отсутствии ветеринарных сопроводительных документов.
- Территорию проживания птиц необходимо содержать в чистоте, включая сопутствующий инвентарь, и производить периодическую дезинфекцию.
- Корм для домашней птицы хранить нужно в плотно закрытых водонепроницаемых емкостях, недоступных для контакта с дикой птицей. Пищевые отходы перед скармливанием необходимо проварить.
- Убой домашней птицы, предназначенной для реализации населению, должен осуществляться на специализированных местах, пунктах.
- При обнаружении трупов птиц или выявлении больной птицы на улице либо в личных хозяйствах граждан в целях проведения необходимых мероприятий по исследованию их на грипп птиц необходимо незамедлительно сообщить в государственную ветеринарную службу района по месту обнаружения трупа или содержания птицы (подразделения государственной ветеринарной службы).

