**ПАМЯТКА**

**для населения "Меры по профилактике гриппа птиц"**

**Грипп птиц** - острое инфекционное заболевание, возбудителем которого является вирус.

**Пути заражения:**

Заражение человека происходит при тесном контакте с инфицированной и мертвой домашней и дикой птицей.

**У заболевших диких и домашних птиц** отмечаются необычное поведение, дискоординация движений (вращательное движение головой, искривление шеи), отсутствие реакции на внешние раздражители и угнетенное состояние. Отмечается цианоз, опухание и почернение гребня и сережек, а также затрудненное дыхание.

В ряде случаев возможно заражение человека при употреблении в пищу мяса и яиц больных птиц без достаточной термической обработки.

**Опасны выделения зараженных птиц,** которые, попадая на растения, в воздух, в воду, затем могут заразить человека через воду при питье и купании, а также воздушно-капельным, воздушно-пылевым путем и через грязные руки. Следует помнить, что при минусовых температурах вирус птичьего гриппа сохраняется, но нагревание до температуры +70°С убивает вирус за несколько минут.

**Симптомы заболевания гриппом птиц у человека**

От заражения до первых признаков заболевания может пройти от нескольких часов до 5 дней. Заболевание птичьим гриппом начинается остро с озноба, повышения температуры до 38°С и выше, мышечных и головных болей, болей в горле. Возможен водянистый жидкий стул, многократная рвота. Состояние быстро ухудшается. Через 2-3 дня появляется влажный кашель, часто с примесью крови, одышка. Затем может возникнуть затруднение дыхания. Возможно поражение печени, почек и мозга.

**При появлении первых признаков заболевания** необходимо срочно обратиться к врачу для установления диагноза и назначения адекватного и своевременного лечения, так как позднее начало лечения неизбежно приводит к развитию осложнений.

**Препараты для лечения гриппа птиц**

В первые дни после заболевания применяются противовирусные препараты: гамма-интерферон, арбидол, ремантадин, альгирем, гриппферон, циклоферон и амиксин. Из препаратов зарубежного производства Всемирная организация здравоохранения рекомендует озельтамивир (Тамифлю) и занамивир (Реленза).

**Противопоказаны для лечения птичьего гриппа** препараты, содержащие салициловую кислоту.

**Меры профилактики**

Необходимо избегать контакта с домашней и дикой птицей в домашних хозяйствах, 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 на территориях, где регистрируются эпизоотии гриппа птиц. Для питья необходимо использовать только бутилированную или кипяченую воду.

**Для дезинфекции в местах массового скопления людей** и на транспорте можно использовать дезинфицирующие препараты, которые обладают активностью против вирусов.

 **Охотникам - о птичьем гриппе**

 **(несколько правил, которые следует выполнять во время охоты**

 **на водоплавающую дичь)**

|

| 1. Отстреливать только здоровую птицу.

| 2. Недопустимо привозить необработанную птицу домой.

| 3. Перед ощипыванием и потрошением птицу опустить на несколько

| минут в кипяток или обработать открытым огнем (костер,

| паяльная лампа).

| 4. При потрошении птицы избегать загрязнения окружающих

| предметов и почвы кровью, фекалиями и т.д.

| 5. После обработки птицы все биологические отходы

| следует захоронить на возможно большую глубину. Недопустимо

| 6. Как можно чаще мыть руки с мылом.

| 7. Не прикасаться к другим предметам и лицу во время ощипывания

| и потрошения птицы.

| 8. После охоты обувь тщательно помыть, одежду выстирать

| и просушить на солнце.

| 9. При кулинарной обработке птицы необходимо соблюдать правила

| гигиены, птицу хорошо проваривать или прожаривать.

| Кухонный инвентарь тщательно промыть с мылом, обдать кипятком.

| 10. В течение 7 - 10 дней после контакта с дикой птицей при

| появлении симптомов гриппа или инфекции глаз немедленно

| обращаться за медицинской помощью.

----------------------------------------------------------------------

**РЕКОМЕНДАЦИИ**

**ПО СОДЕРЖАНИЮ ДОМАШНЕЙ ПТИЦЫ,**

**НАХОДЯЩЕЙСЯ В ЛИЧНОЙ СОБСТВЕННОСТИ НАСЕЛЕНИЯ**

 В 2005 - 2006 годах в мире, в том числе в Российской Федерации,

сложилась напряженная эпизоотологическая и эпидемиологическая ситуация по гриппу птиц.

 Сохраняется реальная опасность заноса этого заболевания с перелетными птицами на территорию России и распространение этого заболевания среди домашней птицы.

 Основным путем передачи птичьего гриппа человеку является прямой контакт с инфицированной домашней птицей или предметами, загрязненными ее экскрементами. При этом наиболее высок риск заражения во время забоя, ощипывания, обработки и подготовки птицы для кулинарного приготовления. Необходимо в первую очередь правильно содержать домашнюю птицу, находящуюся в личной собственности граждан.

 Обязательным условием содержания домашней птицы (куры, утки, гуси

и т.д.) является соблюдение санитарно-гигиенических,

ветеринарно-санитарных правил и норм общежития.

 Домашняя птица, находящаяся в личной собственности населения, подлежит обязательной регистрации в администрации муниципального образования и учреждении государственной ветеринарной службы. При регистрации домашней птицы их владельцы должны быть ознакомлены с настоящими правилами.

 Запрещается держать домашний скот и домашнюю птицу в квартирах, местах общего пользования: кухнях коммунальных квартир, коридорах, на лестничных клетках, чердаках, подвалах, а также на лоджиях и балконах.

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

 Строения для содержания домашней птицы (помещения, сараи, загоны и др.) сооружаются в соответствии с градостроительными, санитарными, экологическими, ветеринарными нормами.

 Строения для содержания домашнего скота и домашней птицы и прилегающая к ним территория должны содержаться в полной чистоте и подлежат уборке по мере необходимости, но не реже одного раза в день.

 Навозохранилища, жижеприемники полностью очищаются в летнее время не реже одного раза в пять дней. Заполнение их в зимний период более чем на 2/3 емкости не допускается. В целях дезодорации навоз необходимо пересыпать по поверхности влагоемким материалом (торф, садовая земля, уличный смет и т.п.).

 После очистки навозохранилища подлежат дезинфекции 10-процентной

хлорной известью. Очистка навозохранилища производится в ночное время.

 Выгул домашней птицы за пределами дворовой территории не допускается.

 Корм для домашних птиц (пищевые отходы, жидкости) хранятся в плотно закрытых водонепроницаемых емкостях. Перед скармливанием пищевые отходы необходимо прокипятить.

 Забой домашней птицы, предназначенной для реализации в торговле, должен осуществляться на специальном предприятии по забою птицы.

 В случае выявления больной или мертвой птицы нужно немедленно известить об этом ветеринарных работников. Необходимо избегать контакта с заболевшей или мертвой птицей. Нельзя покупать мясо птиц и другие продукты птицеводства, которые не прошли ветеринарно-санитарного контроля, а также в местах несанкционированной

торговли.

 После контакта с сырым мясом птиц (забой, обработка) и другими продуктами птицеводства необходимо тщательно вымыть руки с мылом.

 Перед использованием яиц тщательным образом помыть скорлупу мыльной водой.

 Продукты птицеводства следует употреблять в пищу только после термической обработки: яйца нужно варить не менее 10 минут, а мясо - не менее 30 минут при температуре 100 ёС.

 В период угрозы птичьего гриппа для предотвращения инфицирования домашних птиц в индивидуальных хозяйствах необходимо всех домашних птиц перевести на закрытое содержание, а на подворье установить пугала, трещетки и т.п. для отпугивания диких птиц. В это время не рекомендуется покупать живых птиц для разведения или увеличения поголовья.

 Ухаживать за домашней птицей необходимо в выделенной для этого рабочей одежде (халат, передник, рукавицы). Во время уборки помещений для содержания птиц не следует принимать еду, пить и курить. Периодически (2 - 3 раза в неделю) обрабатывать предварительно очищенное помещение и инвентарь (совки, метлы, лопаты, бадьи) 3-процентным горячим раствором каустической соды или 3-процентным раствором хлорной извести (хлорамина). После дезинфекции птичника насест и гнезда необходимо побелить дважды (с часовым интервалом) свежегашеной известью.

**РЕКОМЕНДАЦИИ**

**ДЛЯ РУКОВОДИТЕЛЕЙ ПТИЦЕВОДЧЕСКИХ ХОЗЯЙСТВ**

**ПО ОРГАНИЗАЦИИ ПРОТИВОЭПИДЕМИЧЕСКИХ МЕРОПРИЯТИЙ**

**НА СЛУЧАИ РЕГИСТРАЦИИ ЗАБОЛЕВАНИЙ ПТИЦ, ПОДОЗРИТЕЛЬНЫХ**

**НА ЗООНОЗНЫЙ ГРИПП (ГРИПП ПТИЦ)**

 1. При выявлении клинических симптомов заболевания птиц,

подозрительных на птичий грипп (запрокидывание головы, дискоординация

движений, отказ от корма и воды, учащенный жидкий стул, повышение

температуры, отсутствие реакции на местные раздражители, явления

синусита и конъюнктивита; у кур - отек и почернение гребня и сережек),

немедленно информировать местную ветеринарную службу в целях

проведения отбора материала для вирусологических исследований.

 2. Обеспечить средствами индивидуальной защиты персонал (маски,

защитные очки, халаты, непроницаемый фартук, резиновые сапоги и

перчатки).

 3. Не допускать до работы лиц старше 60 лет, а также страдающих

сердечно-сосудистыми и легочными хроническими заболеваниями.

 4. Организовать медицинское наблюдение за персоналом,

контактирующим с инфицированной птицей. Отстранять от работы лиц с

клиникой ОРВИ, желудочно-кишечных заболеваний.

 5. Организовать с помощью работников здравоохранения и

Роспотребнадзора проведение работающим профилактических прививок

против гриппа инактивированными вакцинами.

 6. Обеспечить строгое соблюдение требований

Ветеринарно-санитарных правил для предприятий (цехов) переработки

птицы и яйцепродуктов N 4261-87 от 06.05.1987, обратив особое внимание

на проведение дезинфекционных мероприятий на всех этапах

технологического процесса по переработке мяса птицы и яиц.

 7. Обеспечить засетчивание окон и дверей, исключающее возможность

попадания летающей птицы в производственные помещения; не допускать

совместного пребывания диких и домашних птиц.

 8. Организовать для персонала питьевой режим бутилированной водой

с использованием одноразовой посуды.

 9. Обеспечить дезинфекцию использованной защитной одежды и

утилизацию принадлежностей одноразового использования.

 10. Усилить контроль со стороны администрации за соблюдением

личной гигиены обслуживающим персоналом (обеспечить разовыми

полотенцами, мылом).