

СРС НА ТЕМУ:

Судебно-ветеринарная экспертиза
вопросов борьбы с инфекционными
болезнями

Подготовили: Жунусова А. 507 гр

Рябоконе В. 507 гр.

- *При каждой инфекционной и инвазионной болезни существуют свои источники и способы передачи инфекта или возбудителя болезни, пути распространения инфекции и инвазии, но во всех случаях значение имеют не только объективные закономерности возникновения, развития и угасания их, но и субъективный, человеческий, фактор, профилактирующий на основе современных достижений науки и практики возможность появления их или ограничивающий масштабы проявления и распространения инфекционных болезней и социально-экономический ущерб от них.*

- Необходимость проведения судебно-ветеринарной экспертизы по вопросам, связанным с осуществлением, нарушением или не-проведением профилактических или лечебно-профилактических мероприятий против инфекционных и инвазионных болезней животных, возникает в тех случаях, когда к ответственности привлекаются юридические или физические лица, подозреваемые или виновные в распространении инфекционных или инвазионных болезней животных.
- В связи с этим судебные иски или административные наказания возможны при следующих обстоятельствах:

**нарушениях карантинных мероприятий;
нарушениях правил транспортировки
животных; переносе возбудителей
болезни непосредственно людьми;
невыполнении указаний ветеринарных
специалистов по изоляции больных
животных;**

**нарушении правил по уборке и
утилизации трупов животных;
нарушении инструкций по
проведению дезинфекции.
Нарушение карантинных
мероприятий.**

**уклонении от проведения
плановых
диагностических
исследований и
предохранительных
прививок;**

Относительно разбора дел, касающихся инфекционных, паразитарных болезней, ветеринарный врач выступает в качестве эксперта тогда, когда привлекаются к судебной ответственности виновные в распространении болезней среди животных:

- a) При нарушении карантинных мероприятий.**
- b) При нарушении правил транспортировки животных.**
- c) При переносе возбудителей болезней непосредственно людьми.**
- d) При невыполнении указаний ветеринарного персонала по изоляции больных животных.**
- e) При уклонении от проведения предохранительных прививок.**
- f) При нарушении правил по уборке трупов.**
- g) При нарушении инструкции по проведению дезинфекции.**

Судебно-ветеринарная экспертиза при нарушении карантинных мероприятий

Карантинная служба Республики Казахстан представляет собой систему общегосударственных мероприятий, направленных на предупреждение завоза, локализацию очагов особо опасных (карантинных) инфекционных заболеваний людей и предотвращение их распространения.

Указанные мероприятия включают в себя:

- a) **эпидемиологический надзор и лабораторный контроль за внешней средой;**
- b) **санитарную охрану территорий, включая меры пограничного контроля;**
- c) **введение ограничений (карантина) на передвижение людей и грузов;**
- d) **дополнительные санитарно-гигиенические мероприятия в городах и населенных пунктах;**
- e) **меры по обеспечению населения доброкачественной питьевой водой и продуктами питания, санитарно-дезинфекционные мероприятия;**
- f) **лечебно-профилактические меры;**
- g) **медико-санитарное просвещение.**

Лица, нарушавшие карантин и ограничительные мероприятия, подвергаются штрафу или привлекаются к судебной ответственности в зависимости от последствий, от размера материального ущерба, от квалификации нарушений карантинных мероприятий. Тяжесть наказания различна и зависит оттого, как оно совершено – по незнанию, из-за халатности или вследствие злого умысла.

Эксперт должен выяснить, откуда занесена инфекция, кто послужил или что послужило ее переносчиком, возможны элементы злого умысла.

Лицо, виновное в распространении инфекции, привлекается к судебной ответственности в тех случаях, когда, зная о свойствах заразных болезней, по необходимости или халатности оно не приняло предохранительных мер и тем самым способствовало распространению, переносу инфекции, от которой был нанесен государственный или индивидуальный ущерб.

В случаях выявления инфекционно больных животных к погрузке не допускают всю партию, выводят животных за пределы станции и карантинируют.

При обнаружении острых зооантропозных болезней транспортный ветврач извещает об этом транспортный санитарный надзор с целью совместного участия в проведении профилактических мероприятий.

При обнаружении в пути инфекционной болезни вагон или весь состав задерживают для принятия срочных мер: больных изолируют, вагоны дезинфицируют.

Лица, допустившие перегон, перевоз скота без ветеринарной документации, привлекаются к судебной ответственности, если перевозимые животные явились источником распространения инфекционных болезней.

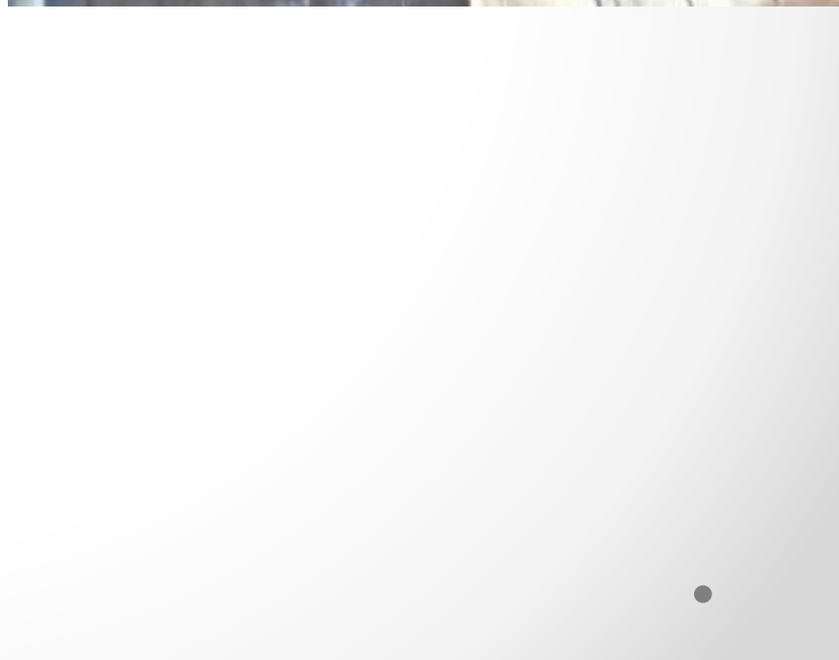
При обнаружении трупов их снимают на ближайшей станции, имеющей ветеринарный санитарный пункт; вывозят на утилиустановку или скотомогильник и вскрывают. Составляют акт, куда вносят все мероприятия.

При обнаружении у транспортируемых животных чумы крупного рогатого скота, свиней, перипневмонии крупного рогатого скота, сапа, сибирской язвы, ящура, оспы, холеры, чумы птиц транспортный ветврач не только принимает меры к ликвидации болезней, но и сообщает об этом по телефону дорожным санитарным отделам, областным и районным агропромам тех мест, откуда вывозятся животные, а также мест, где они задержаны.

При наличии в районе случаев заболевания ящуром или другими опасными заболеваниями ввоз и вывоз животных разрешается с ведома обл. вет. управления края, республики. Оно может предоставить право на вывоз продукции мясокомбинатов, ветврачам консервных заводов, холодильников

Перевозку животных внутри района разрешает ветврач района, ветврачи, веттехнические хозяйства, участков. За пределы района, области документ о благополучии скота выдают ветврачи района, ветеринарных отделов областей.





Судебно-ветеринарная экспертиза при нарушении ветеринарно–санитарных правил и инструкций

Возникновение судебных дел чаще бывает в случаях:

1. - преднамеренного нарушения ветеринарно–санитарных правил или указаний по изоляции больных животных;
2. - упорного нежелания со стороны руководителей хозяйств и отдельных граждан выполнять указания ветврача по изоляции больных животных, когда другие меры общественного и административного воздействия не помогают

Судебно-ветеринарная экспертиза при уклонении от проведения диагностических исследований, прививок животным

Согласно Ветеринарному законодательству ежегодно все лошади исследуются на сальмонеллез, крупный рогатый скот – на туберкулез, бруцеллез; в местностях, неблагополучных по сибирской язве, эмкару, роже свиней (повсеместно) и другим заболеваниям, животным делают предохранительные прививки. При появлении заболеваний ветеринарный работник проводит ряд мероприятий (карантин, предохранительные, лечебные прививки и др.). Лица, уклоняющиеся от проведения обязательных мероприятий, подвергаются штрафу, привлекаются к судебной ответственности.

• **Перенос возбудителей болезни непосредственно людьми.**

- При современных масштабах передвижения людей всегда существует опасность распространения инфекционных и инвазионных заболеваний из неблагополучных местностей в благополучные, связанные не только с нарушениями карантинных и ограничительных мер, правил транспортировки животных, но и в результате переноса возбудителей болезней непосредственно людьми. В судебных случаях возникают трудные вопросы по выяснению источников инфекции, способов и путей ее распространения, ответственности тех или иных лиц, подозреваемых или виновных в случившемся. При этом необходимо иметь доказательства, определяющие, причинен ли перенос возбудителя болезни непреднамеренно (по незнанию, небрежности, халатности) или преднамеренно (в качестве преступного акта), когда, зная об опасности возможного распространения инфекции, виновное лицо не предприняло мер осторожности или нарушило карантинные и ограничительные мероприятия по передвижению людей. Во всех таких случаях следственные и судебные органы привлекают ветеринарных врачей в качестве экспертов для дачи заключения на возникшие вопросы, связанные с заносом и распространением инфекции и с причиненной ею социально-экономическим ущербом.

- Следует отметить, что, к счастью, нет примеров сознательного распространения инфекционных болезней ветеринарными врачами или обслуживающим персоналом с привлечением их к судебной ответственности, но элементы халатности или небрежности могут иметь место и, зная высокую контагиозность ряда инфекционных заболеваний (ящур, чума, сибирская язва, бруцеллез, туберкулез и др.), ветеринарные врачи по своему служебному и гражданскому долгу обязаны принимать все необходимые и достаточные меры по предупреждению возможного переноса возбудителей инфекционных болезней людьми.

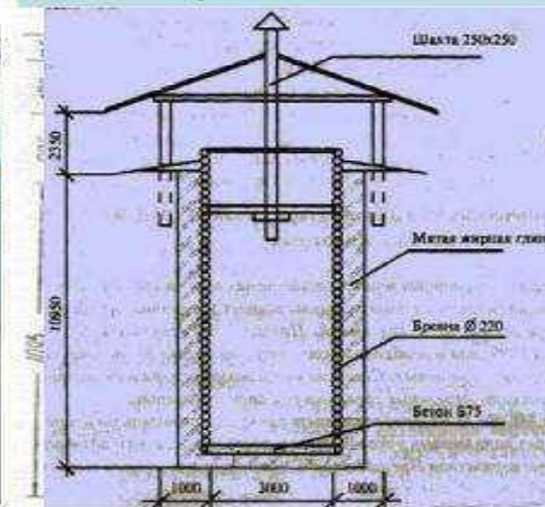
- В настоящее время в целях безопасного уничтожения трупов животных, исключая возможность распространения инфекционных болезней и загрязнение окружающей среды, применяют три метода:

- ▶ переработка на ветеринарно-санитарных утилизационных заводах (цехах);
- ▶ **обеззараживание** в биотермических ямах;
- ▶ уничтожение сжиганием или в исключительных случаях захоронение в специально отведенных местах.

Крематоры



Биотермические ямы



Скотомогильники



- *Во всех случаях трупы уничтожают под строгим ветеринарно-санитарным надзором. Лица, нарушающие инструкции и правила ветеринарно-санитарного надзора по уборке трупов животных, утилизации и обезвреживанию их, а также мясных продуктов, непригодных в пищу, и недоброкачественного сырья, привлекаются к административной или уголовной ответственности.*

Нарушение инструкции по проведению дезинфекции, дезинсекции и дератизации.

- **В комплексе ветеринарно-санитарных и противоэпизоотических мероприятий, осуществляемых государственной, ведомственной и производственной ветеринарными службами, дезинсекция и дератизация имеют важное значение. В соответствии с Ветеринарным законодательством, инструкцией и зооветеринарными правилами плановые дезинфекция, дезинсекция и дератизация скотных дворов и помещений для животных должны проводиться не реже двух раз в год. При появлении инфекционного заболевания для его ликвидации применяют вынужденную текущую и заключительную дезинфекции инфицированных помещений, инвентаря, сырья животного происхождения, обезвреживание навоза и других предметов как возможных источников распространения инфекции. В инструкции по проведению дезинфекции, дезинсекции и дератизации указаны правила проведения их, предварительной подготовки помещений, приготовления и использования дезинфицирующих растворов. Ответственность за организацию и проведение дезинфекции, дезинсекции и дератизации, ее своевременность и тщательность возлагается на ветеринарных специалистов, под руководством которых она осуществляется, а также специально подготовленный персонал. Руководители хозяйств и владельцы животных обязаны строго выполнять распоряжения ветеринарных работников по вопросам проведения дезинфекции. Они обеспечивают рабочую силу и несут ответственность за подготовку скотных дворов, помещений, территорий (своевременную и полную очистку их), доставку дезинфицирующих средств, ремонт и приведение в порядок помещений после дезинфекции, дезинсекции и дератизации.**

- Непроведение, несвоевременное или некачественное проведение дезинфекции, дезинсекции и дератизации помещений и территории для содержания животных, вызывающих распространение инфекционного заболевания, отравление людей или животных при проведении дезинфекции и другие нарушения инструкции по проведению дезинфекции, дезинсекции и дератизации являются причиной возникновения следственных и судебных дел по указанным вопросам, виновные лица привлекаются к административной и уголовной ответственности.