



**За прошедшую неделю в Усть-Коксинском и в Кош-Агачском районах зарегистрировано 5 случаев бешенства у животных.**

**В Огневском сельском поселение лабораторно подтверждены 3 случая бешенства среди коров.** Недалеко от подворья жителя с. Юстик обнаружен труп лисы, после проведения лабораторного исследования, подтвержден диагноз «бешенство». Кроме того, бешенство диагностировано у вынужденно убитого дикого волка в Бельтирском сельском поселении.

Ветеринары проводят подворовые обходы с целью выявления больных животных, проводится вакцинация животных. Медицинские работники прививают граждан, подлежащих прививкам. Муниципалитеты проводят отлов безнадзорных животных.

Ведется активная санпросветработа среди жителей сельского поселения. Проведены подворные обходы, под роспись информированы о профилактике бешенства. Распространены листовки, в магазинах, в школе, в детском саду, в администрации сельского поселения.

*Бешенство* – это заболевание от которого в мире каждые десять минут погибает один человек.

Бешенство - острая вирусная болезнь животных и человека, характеризующаяся признаками полиоэнцефаломиелита и абсолютной летальностью. Клинические признаки бешенства: слюнотечение, шаткость походки, светобоязнь.

Резервуаром и главными источниками возбудителя бешенства являются дикие хищники, собаки и кошки. При эпизоотиях городского типа основными распространителями

болезни являются бродячие и безнадзорные собаки, а при эпизоотиях природного типа - дикие хищники (лисица, енотовидная собака, песец, волк, корсак, шакал). На территориях с повышенной плотностью их популяций формируются стойкие природные очаги болезни.

Бешенство является абсолютно летальной инфекцией – у заболевших людей оно приводит к смертельному исходу.

Заражение человека и животных происходит при непосредственном контакте с источниками возбудителя бешенства в результате укуса, оцарапывания или даже ослюнения поврежденных кожных покровов или наружных слизистых.

После проникновения в организм укушенного животного (со слюной в рану) возбудитель проникает в слюнные железы, где он интенсивно размножается в эпителиальных клетках. Указанная локализация определяет механизм передачи – внедрение возбудителя в организм реципиента при укусах со слюной напавшего животного.

Больное животное всегда можно отличить от здорового. Больное животное может отказываться от пищи, проявлять признаки агрессии, наблюдаются слюнотечение, боязнь воды (гидрофобия), неадекватное поведение (не откликается на зов хозяина, грызет несъедобные предметы, прыгает на стены, кусает и бросается на других животных, бросается на людей, убегает из дома и др.). Такое животное надо обязательно показать ветеринару.

В отношении диких животных насторожить уже должно то, что обычно избегающие человека лисы, корсаки, барсуки и др. теряют чувство страха перед человеком, выходят и стоят на дороге, забегают в населенные пункты, нападают на людей, позволяют взять себя на руки или не обращают внимания на людей.

В целях профилактики заболевания бешенством необходимо соблюдать следующие правила:

- избегать контактов с дикими, особенно хищными животными, нельзя приносить животных домой, не кормить с рук, не гладить;

- при снятии шкуры с промысловых видов животных соблюдать меры осторожности (пользоваться одноразовыми перчатками, использовать отдельную рабочую одежду; надевать маску и очки, для защиты лица от попадания слюны, мозговой и др. тканей животного);

- следует избегать контактов с безнадзорными собаками и кошками;

- приобретать животных только в специализированных организациях при наличии ветеринарного освидетельствования;

- прививать домашних питомцев против бешенства, особенно в случае выезда с ними за город, в лес (нельзя охотиться на диких животных невакцинированными собаками);

- соблюдать правила выгула домашних животных (выводить собак на прогулки только на поводке, а бойцовых или крупных размеров - в наморднике);

- продавать, покупать собак и кошек, перевозить их за пределы области только при наличии ветеринарного свидетельства;

- избегать контактов с летучими мышами (не подбирать внезапно упавших и не ловить залетевших в помещение летучих мышей);

Что необходимо делать в случае контакта с животным:

Если произошел контакт с животным (укус, оцарапывание, ослонение кожных покровов

и слизистых оболочек) нужно немедленно обильно промыть рану, царапины, ссадины, места ослонения мыльным раствором (или любым моющим средством), затем водопроводной водой, с последующей обработкой краев раны 70 град. спиртом или 5% настойкой йода. После этого необходимо сразу же обратиться за медицинской помощью в травматологический пункт по месту жительства, где назначат и проведут курс лечебно-профилактических прививок против бешенства.

Лечение гидрофобии до настоящего времени не разработано. В случае развития клинической картины бешенства в арсенале современного здравоохранения нет никаких средств, способных повлиять на течение и исход заболевания. До настоящего времени единственным средством помощи людям, пострадавшим от животных и подвергшимся риску инфицирования вирусом бешенства, остаются лечебно-профилактические (антирабические) прививки.

Антирабическая помощь населению оказывается в травматологических (хирургических) отделениях (кабинетах) центральных районных больниц, в городе Горно-Алтайске - в травматологическом пункте, поликлиническом отделении БУЗ РА «Республиканская больница».

Сегодня в распоряжении медиков имеются безопасные и эффективные вакцины, которые способны остановить развитие заболевания у человека, укушенного зараженным животным.

Следует помнить, что своевременное обращение за медицинской помощью и полное проведение назначенного курса антирабических прививок являются надежным способом защиты от заболевания бешенством.

Специалисты Роспотребнадзора по Республике Алтай обращаются к владельцам собак, что необходимо содержать собак на привязи или изолированных вольерах. Все собаки, независимо от их породы и назначения, находящиеся на улицах, за пределами личного подворья, считаются бродячими и подлежат отлову. На период карантина запрещается выгульное содержание животных. Всех не вакцинированных животных необходимо иммунизировать против бешенства.

Главам муниципалитетов необходимо навести порядок в вопросах содержания владельческих и отлова безнадзорных собак.