

БЕШЕНСТВО

В Алтайском крае уже на протяжении ряда лет складывается неблагоприятная эпизоотическая обстановка по бешенству животных.

Бешенство – острая вирусная инфекция с контактным механизмом передачи возбудителя, поражающая центральную нервную систему и заканчивающаяся летально, входит в пятерку общих для человека и животных заболеваний, наносящих наибольший экономический ущерб. Вирус бешенства сохраняется в природе за счет циркуляции среди представителей диких плотоядных семейства собачьих (лисица, корсак, волк и т.д.).

На территории региона ежегодно регистрируется несколько неблагополучных пунктов по бешенству животных. Настораживают участившиеся случаи захода диких лис в населенные пункты и нападения на домашних животных, в результате чего происходит заболевание и гибель последних.

В нашем районе последний случай возникновения бешенства (с лабораторным подтверждением и введением карантина) был в ноябре 2010 г.

Длительное неблагополучие эпизоотической обстановки по этой инфекции обусловлено:

- неудовлетворительной работой по регулированию численности диких плотоядных;
- недостаточными объемами вакцинации домашних животных и резким увеличением в городах и сельской местности безнадзорных животных;
- грубыми нарушениями правил содержания домашних животных (свободный, безнадзорный выгул всех видов скота на территории района) и отсутствием условий для карантинирования подозрительных на бешенство животных;
- неудовлетворительным проведением мероприятий по отлову и уничтожению безнадзорных животных и отсутствием мест содержания отловленных животных.

Источник инфекции – больные животные, выделяющие вирус со слюной и передающие его через укус. Слюна может стать заразной за 8-10 суток до появления признаков болезни. Заражение возможно и при попадании слюны на слизистые оболочки или поврежденную кожу. Инкубационный период длится от нескольких суток до нескольких месяцев, в среднем 3-6 недель. Вирус бешенства термолабилен (при температуре 60 градусов разрушается через 5-10 минут, свыше 70 градусов – погибает мгновенно), но устойчив к низким температурам. Он быстро инактивируется при воздействии щелочей и кислот, но относительно устойчив к фенолу и йоду.

Заболевание чаще наблюдается весной, в период гона у лисиц, и осенью, во время миграции лисьего молодняка.

Резервуаром вируса бешенства в природных очагах являются и грызуны разных видов, у которых заболевание протекает бессимптомно.

В последнее время все чаще отмечается распространение бешенства среди домашних животных в городах и населенных пунктах и увеличение числа людей, укушенных братьями нашими меньшими.

Необходимо знать, как выглядит больное животное!

У собак известно несколько форм болезни. При буйной форме вначале изменяется поведение животного. Собака угнетена, непослушна или чрезмерно ласкова. Постепенно нарастают беспокойство и раздражительность, извращается аппетит, может возникнуть зуд в месте укуса. Затем затрудняется глотание, усиливается выделение слюны, лай становится хриплым, нарастает агрессивность. Вскоре начинаются приступы буйства. Характерно стремление убежать. За сутки бешеная собака (лисица) пробегает десятки

километров, нападая на встречающихся животных и людей. Постепенно развиваются параличи мышц, приводящие к полной потере голоса, отвисанию нижней челюсти, косоглазию. Парализуется и мускулатура конечностей, туловища. Болезнь продолжается 8-10 суток, но иногда смерть наступает через 3-4 суток. При тихой форме, встречающейся теперь чаще, чем прежде, возбуждение выражено слабо или отсутствует. Отмечают затруднение глотания, слюнотечение, отвисание нижней челюсти. Параличи быстро прогрессируют, и через 2-4 суток животное погибает. Особенно заразно животное за 2-3 дня до появления видимых клинических признаков.

Многие жители нашего района очень безответственно относятся к профилактике бешенства среди животных, а именно – не предоставляют принадлежащих им собак для вакцинации против бешенства

Существующие штрафные санкции, к сожалению, не воспитывают и даже не пугают собаководов. Количество бродячих собак ежегодно увеличивается. Делать прививки от бешенства своим питомцам хозяева не торопятся. Только 10% от всей краевой популяции вакцинируется. Хотя известно, что для гарантированного предупреждения заболевания необходимо прививать 75-80%. Человека может укусить животное еще без видимых признаков заболевания, но уже заразное.

Бродячие животные – собака, кошка – отнюдь не всегда безопасны для сердобольного человека. Помните, что приводя в дом брошенное животное без ветеринарного его освидетельствования, вы подвергаете риску свое здоровье и здоровье близких.

В целях своевременного выявления и недопущения распространения заболевания бешенством среди диких животных, органы лесного, охотничьего хозяйств обязаны сообщить работникам ветеринарной службы о заболеваниях или необычном поведении обитателей фауны. Обнаруженные в лесах, на горах трупы диких животных доставлять в ветеринарную лабораторию для исследования на бешенство.

Владельцам животных необходимо знать и то, что покусанные лисой или собакой с признаками бешенства животные подлежат немедленному уничтожению и сожжению, независимо от того гусь это или лошадь, корова.

Уважаемые земляки ! Ветеринарные работники района (а также почтальоны, медики, социальные работники) убедительно просят Вас – держите собак на привязи! Не способствуйте распространению бешенства и других инфекционных заболеваний, общих для человека и животных!

Примите меры, чтобы на улицах сел не было бродячих, бродячих, бездомных собак!

29.06.2022 г.

Начальник КГБУ «Управление ветеринарии
по Солонешенскому району»

О.Н. Сливина