

Профилактика бешенства

Эпидемическая ситуация по бешенству в республике остается напряженной. Ежегодно отмечается регистрация случаев заболевания бешенством домашних и диких животных.

Бешенство – тяжелое смертельное заболевание. Болеют бешенством все теплокровные животные (хищные и домашние). Возбудитель заболевания – вирусы, которые выделяются со слюной больного животного. Человек заражается бешенством при укусе больным животным или при попадании слюны больного животного на поврежденную кожу (царапины, ссадины), слизистые оболочки глаз, носа, полости рта. Заразиться можно и при соприкосновении с предметами, одеждой, загрязненными слюной больного животного.

Возбудитель бешенства появляется в слюне животного за 7 дней до заболевания.

Поэтому при укусе, царапине и ослюнении даже здоровым на вид животным немедленно тщательно промойте место укуса, царапины, ослюнения водой с мылом (лучше хозяйственным) и обратитесь к врачу.

Животное не уничтожайте, а изолируйте и вызовите ветеринарного врача. За животным устанавливается 10 дневное ветеринарное наблюдение. Если животное в течение этого времени осталось живым, то прививки против бешенства пострадавшему не назначаются. Если животное заболело, пало, убежало, то назначаются антирабические прививки в течение 3-х месяцев (6 прививок). **Помните! Бешенство излечить нельзя!** Его можно только предупредить, если своевременно сделать прививки. Каждый пропущенный день – угроза для жизни.

Чтобы антирабические прививки оказали нужное действие необходимо:

- являться на прививки в сроки, указанные врачом;
- не прерывать курс прививок;
- не употреблять любые спиртные напитки в течение всего курса прививок;
- в период получения прививок избегайте переутомления, перегревания, переохлаждения, купания в открытых водоемах;

Домашних животных необходимо своевременно прививать против бешенства в ветеринарных учреждениях.

Не разрешайте детям играть с чужими кошками и собаками. Не осматривайте сами подозрительных животных и не пытайтесь установить причину их болезни.

Помните! Бешенство нельзя вылечить, но его можно предупредить!

Врач-эпидемиолог
Л. Г. Богородиченко

Отдел СМИ и внутренней политики Администрации