



В целях предупреждения возникновения и распространения бешенства Управлением Роспотребнадзора по Республике Алтай, проводится комплекс санитарно-противоэпидемических мероприятий, в том числе мониторинг обращаемости населения за медицинской помощью в связи с повреждениями, нанесенными животными, качеством постэкпозиционной профилактики бешенства после контактов с бешеными и подозрительными на бешенство животными.

В 2025 году количество людей, обратившихся по поводу укуса, ослюнения или оцарапывания собаками составило 535, из них дети до 14 лет – 224, что на 13% выше показателей 2024 года (тогда пострадавших было 470, в т.ч. 212 - дети) и выше на 10 % среднемноголетнего уровня (511 случаев). Сложившаяся ситуация оценивается как неблагоприятная.

За 4 недели 2026 года от укусов собак в Республике Алтай пострадало 29 человек (14 – от укусов безнадзорных собак, 15 – от укусов домашних) в том числе 5 детей до 14 лет. Случаев бешенства на территории Республики Алтай в 2025 году и текущем не зарегистрировано.

Бешенство остается смертельным заболеванием. Лечение в настоящее время отсутствует. Единственное эффективное средство его предотвращения – своевременная вакцинация или введение иммуноглобулина в возможно короткие сроки после укуса или ослюнения. Применяемая в нашей стране концентрированная антирабическая вакцина (КОКАВ) является высокоэффективным препаратом, соответствующим всем требованиям.

Справочно:

Бешенство (лат. rabies) – зоонозное заболевание, вызываемое вирусами рода Lyssavirus. Восприимчивы к вирусу бешенства любые млекопитающие, но резервуарами в дикой

природе являются плотоядные дикие животные: лисицы, волки, енотовидные собаки. От них болезнь передается домашним животным. Инфицирование людей обычно происходит через слюну зараженного животного (чаще через укус, но возможна передача через попадание слюны в глаза, на слизистые или поврежденную кожу).

Как правило, животные, зараженные бешенством, демонстрируют нехарактерное для своего вида поведение: слишком агрессивное или, наоборот, излишне дружелюбное. Это связано с тем, что вирус поражает центральную нервную систему, вызывая воспаление структур головного мозга. В результате инфицированные животные могут потерять врожденный страх перед людьми и другими хищниками, что приводит, в частности, к активному приближению к человеку. Поэтому всегда следует помнить, что чересчур «дружелюбное» на вид животное представляет потенциальную опасность. Один из самых известных симптомов бешенства (в честь которого заболевание и получило свое русскоязычное название) – повышенная агрессивность. Агрессия существенно увеличивает вероятность укуса, что способствует передаче вируса.

Возрастает количество случаев заражения от сельскохозяйственных животных, мелкого и крупного рогатого скота, лошадей, которые могут быть инфицированы хищниками. Болезнь у них не протекает в явной форме, но они также могут стать источниками заболевания у человека. В последние годы зарегистрированы случаи бешенства у грызунов, таких как серые крысы, сурки, белки.

Для борьбы с распространением заболевания необходима превентивная профилактика:

- регулярная плановая вакцинация собак, кошек и других домашних животных, соблюдение правил их содержания, проведение их учета и регистрации в городах и сельской местности;
- плановая вакцинация людей, профессионально связанных с риском заболевания бешенством;
- поддержание чистоты, своевременный вывоз мусора и проведение дератизационных мероприятий, так как зачастую именно пищевые отходы привлекают в населенные пункты и жилища человека потенциальных переносчиков бешенства (лис, енотовидных собак, крыс, бездомных собак и кошек);
- повышение осведомленности о болезни, поощрение ответственного владения домашними питомцами;
- недопущение контакта с безнадзорными и дикими животными на территории их обитания и в населенных пунктах.

В случае укусов, ослюнений и при контакте с неизвестным животным немедленно обратитесь за медицинской помощью для проведения своевременной экстренной иммунопрофилактики против бешенства!