Осторожно бешенство

Бешенство — острое инфекционное заболевание вирусной этиологии, общее для человека и животных, протекающее с поражением центральной нервной системы. Заболевание является смертельным как для животных, так и для людей.

Инфекцию распространяют чаще всего дикие плотоядные животные (лисы, волки, енотовидные собаки, ежи и другие), летучие мыши. Человек может заразиться также домашних (кошек OT и сельскохозяйственных животных через укусы, ссадины, царапины, ослюнения кожных покровов, слизистых оболочек. Заражение возможно при соприкосновении с объектами окружающей среды, загрязненными слюной бешеного животного.

Единственным эффективным средством профилактики является иммунизация: отказ от проведения прививок или самовольное прививочного курса прерывание может привести К трагическим последствиям. Эффективность иммунизации напрямую зависит от своевременного (B течении суток после контакта) обращения за медицинской помощью.

Бешенство можно предупредить, зная и выполняя простые правила поведения:

- избегать контакта с дикими или безнадзорными животными;
- соблюдать установленные правила содержания домашних животных и ежегодно предоставлять своих питомцев в ветеринарное учреждение по месту жительства для проведения им профилактических прививок против бешенства;
- при появлении у животного симптомов бешенства (изменение поведения: чрезмерно возбужденное или угнетенное состояние, немотивированная агрессия, раздражительность, отказ от еды и питья, затрудненное глотание, слюнотечение или пенообразные выделения изо рта, водобоязнь (может не проявляться), паралич мышц, а также в случаях получения им повреждений от другого животного, обязательно обращаться к ветеринарному специалисту для установления 10-дневного наблюдения за животным, а в случае смерти животного выяснение причин смерти.

Важно знать: часто у животных встречается «тихая» форма бешенства развиваются параличи без стадии возбуждения;

- если вы забрали с улицы бездомное животное, найдите возможность в короткий срок показать питомца ветеринарному врачу и сделать ему профилактическую прививку против бешенства.

В случаях, кода контакта с животным избежать не удалось, а именно после укуса, оцарапывания, ослюнения, нанесенных любым, даже внешне здоровым животным, необходимо:

- провести первичную обработку места контакта — тщательно промыть под струей воды с мылом, при наличии раны — спиртсодержащим антисептиком, затем наложить стерильную повязку;

- немедленно обратиться в медицинское учреждение. Только врач хирург оценит риск возможного заражения вирусом бешенства и назначит, при необходимости, курс лечебно-профилактической иммунизации.

За январь-июнь 2025 года в УЗ «Бешенковичскую ЦРБ» после укусов, оцарапаний или других повреждений, нанесенных животными, за оказанием медицинской помощи обратилось 13 человек, дети до 14 лет 5 чел. Назначены лечебно-профилактические прививки 13 человекам. Полный курс прививок получает 8 человек.

По состоянию за январь-июнь 2025 года на территории Бешенковичского района зарегистрирован 1 случай (лиса) лабораторно подтвержденного бешенство у животных.

Медицинская помощь обратившимся после укусов, оцарапаний или других повреждений, нанесенных животными, оказывается круглосуточно в центральной районной больнице (приёмный покой, номер телефона: 802131-65201).

В арсенале у медицинских работников имеются эффективные лекарственные средства (антирабические вакцина и иммуноглобулин), которые не вызывают осложнений. Однако они гарантируют защиту от заболевания бешенством только при своевременном обращении высокоэффективна пострадавших врачу. Современная вакцина и не вызывает осложнений.

Ни в коем случае не следует отказываться от назначенного лечения (вакцинации) и самовольно прерывать его, это может привести к трагическим последствиям. Прививочный курс 6 вакцин, а с учетом результатов наблюдения за домашним животным, может быть по решению врача сокращен (3 прививки).

Соблюдение несложных мер профилактики и правил поведения, а также своевременное обращение за медицинской помощью позволит предупредить заболевание.

Помощник врача-эпидемиолога ГУ «Бешенковичский рЦГЭ»

Н.С.Байдакова