

28 сентября – Всемирный день борьбы с бешенством.



Бешенство остается глобальной угрозой в мире. По данным Всемирной организации здравоохранения, ежегодно от этой болезни умирают около 59 тыс. человек. Бешенство свирепствует практически во всех странах мира уже более четырех тысяч лет. Но благодаря предпринятым мерам заболевание ликвидировано в Западной Европе, Северной Америке, Японии, Южной Корее. К сожалению, Беларусь является неблагополучной по бешенству.

Заболеваемость бешенством среди животных в Дятловском районе не регистрируется с 2020 года. За текущий период 2025 года пострадало от укуса животных 42 человека, из них 14 детей. Следует отметить, что 38 % обратившихся отмечали контакт с безнадзорными домашними животными (собаками, кошками).

Бешенство — вирусное заболевание, поражающее центральную нервную систему млекопитающих и человека. Вирус присутствует в слюне и в мозге инфицированных животных и передается через укусы. Симптомы заболевания поначалу могут быть не специфичны — лихорадка, рвота. В течение нескольких дней эти признаки могут прогрессировать, вплоть до слабости и паралича, затруднения дыхания, глотания. Поведение больного животного может быть агрессивным или апатичным.

Инкубационный период составляет в среднем 3-4 месяца, но может длиться до года. Бешенство — смертельно опасное заболевание. В случае заражения, если не сделать антирабическую прививку, риск летального исхода составляет 100%. В настоящее время лечения от бешенства не существует, поэтому спасти заразившегося человека от гибели могут только прививки.

Наиболее опасными в качестве переносчиков из диких животных являются лисы (основной резервуар инфекции), волки, еноты, барсуки, летучие мыши. А также: лошади, свиньи, мелкий и крупный рогатый скот, белки, кролики, мыши, крысы, морские свинки, ежи. Люди заражаются при контакте с больным животным или даже просто его слюной — через укус, царапины, а также, если слюна попадает на поврежденную кожу или слизистые.

Вирус некоторое время остается в месте проникновения, например, в ранке. Потом он проникает по нервным волокнам в мозг, там размножается, а далее оказывается в слюне. Если человека укусила бродячая собака, поцарапала незнакомая кошка или другое животное, первое, что необходимо сделать — промыть рану струей воды с жидким мылом (желательно хозяйственным), обработать любым имеющимся антисептиком и наложить повязку. После этого надо сразу же обратиться в медицинское учреждение.

*Материал подготовлен врачом-эпидемиологом санитарно-эпидемиологического отдела ГУ «Дятловский рай ЦГЭ» Дедовичем Н.Н. и помощником врача-эпидемиолога Богдевич Анной Петровной*