

28
сентября
2021

Единый день здоровья



Информационный бюллетень

Обратите
внимание:

По оценкам ВОЗ:

Бешенство в мире по-прежнему остается серьезной и неразрешенной проблемой. Оно регистрируется более чем в 150 странах мира;

ежегодно в мире свыше 4 миллионов человек получают антирабическую помощь в результате контакта с животными и около 50 тысяч погибают от бешенства.

К сведению:

В Республике Беларусь:

бешенством болеют главным образом дикие животные, удельный вес которых составляет более 70% от всех зарегистрированных случаев.

В Гродненской области:

В 1 полугодии 2021 года количество обратившихся в организации здравоохранения за антирабической помощью по сравнению с 1 полугодием 2020 года снизилось на 2,2% и составило 890 человек (из них 254 ребенка до 18 лет) (0,87 на 1000 населения, 1 полугодие 2020 года - 928 человек, 0,89 на 1000 населения).

От контакта с животным, у которого установлен диагноз «бешенство» пострадал 1 человек (в 1 полугодии 2020 года – 36 чел.).

За 9 месяцев 2021 года зарегистрировано 16 случаев бешенства среди животных: 14 – лисы, 1 – куница, 1 – домашняя собака (в 2020 году – 25 животных: 18 – лисы, 1 – барсук, 3 – домашняя собака, 2 – крупный рогатый скот)

Всемирный день борьбы с бешенством

Бешенство – инфекционное заболевание, вирусной природы, которое передается другим животным и людям при тесном контакте со слюной инфицированных животных – при укусах, оцарапывании, а также загрязнении слюной животного поврежденной кожи и слизистых оболочек.

Инкубационный период при бешенстве у человека составляет обычно от 10 дней до 2 месяцев, хотя известны случаи его сокращения до 5 дней и удлинения до 1 года и более.

Первые симптомы заболевания могут проявляться в месте нанесенного повреждения в виде мышечных подергиваний, зуда, боли по ходу

нервов. В начале заболевания отмечаются беспричинная тревога, страх, повышенная чувствительность к световым и звуковым раздражителям, субфебрильная температура.



Впоследствии могут присоединяться приступы водобоязни: болезненные спазмы

мышц глотки и гортани при попытке попить, при звуках льющейся воды. С каждым днем заболевание прогрессирует, развиваются параличи. Смерть наступает от остановки дыхания и сердечно-сосудистой деятельности.

Бешенство – абсолютно смертельное заболевание, которое, однако, можно предупредить. У медицинских работников имеются достаточно эффективные лекарственные средства (антирабическая вакцина и иммуноглобулин), однако они гарантируют защиту от заболевания бешенством при своевременном обращении пострадавших за медицинской помощью в организацию здравоохранения.

Профилактика бешенства

Чтобы защитить себя и окружающих от бешенства следует:

соблюдать установленные правила содержания домашних животных (собак, кошек) и ежегодно в обязательном порядке представлять их в ветеринарную станцию для проведения профилактических прививок против бешенства;

в случаях изменений в поведении домашнего животного, получения им повреждений от другого животного, смерти без видимых на то причин необходимо обязательно обратиться к ветеринарному специалисту для установления наблюдения или выяснения причины смерти животного;

от укусов животных часто страдают дети, поэтому необходимо постоянно проводить с ними разъяснительную работу и стараться избегать ненужных

контактов с животными, особенно дикими и/или безнадзорными;

следует напомнить ребенку о необходимости информирования взрослых в случае даже незначительных повреждений, нанесенных животными;

не следует подбирать на даче, в лесу, на улице диких и безнадзорных домашних животных, либо найти возможность в короткий срок показать его ветеринарному врачу и привить от бешенства;

не следует брать животное "на летний дачный сезон": выбросив его, вы увеличиваете тем самым количество безнадзорных животных и повышаете риск возникновения бешенства в данном регионе;

за покусавшим или оцарапавшим человека животным

по возможности должно быть установлено 10-дневное наблюдение;

если контакта с животным, даже внешне здоровым, все же избежать не удалось, необходимо в максимально короткие сроки самостоятельно провести первичную обработку раны – тщательно промыть раневую поверхность в течение не менее 15 минут струей воды с мылом, обработать края раны 5% настойкой йода и немедленно обратиться в медицинское учреждение. Только врач может оценить риск возможного заражения вирусом бешенства и назначит, при необходимости, прививочный курс. Чем раньше начата иммунизация против бешенства, тем вероятнее благоприятный исход в сложившейся ситуации.

