**ЧТО ВАЖНО ЗНАТЬ О БЕШЕНСТВЕ? ПРОСТЫЕ ОТВЕТЫ НА СЛОЖНЫЕ ВОПРОСЫ!**

**РЕГИСТРИРУЮТСЯ ЛИ СЛУЧАИ БЕШЕНСТВА СРЕДИ ЛЮДЕЙ?**

Бешенство встречается более чем в 150 странах и территориях земного шара. От бешенства ежегодно в мире умирают десятки тысяч человек, в основном в Азии и Африке, при этом 40% умерших приходится на детей в возрасте младше 15 лет.

Каждые 9 минут от бешенства в мире умирает 1 человек, почти половина из них – дети.

**ПОЧЕМУ БЕШЕНСТВО – ЭТО АКТУАЛЬНАЯ ПРОБЛЕМА?**

Среди инфекционных болезней бешенство занимает особое место в силу абсолютной летальности. Бешенство является острой природно-очаговой инфекцией и представляет огромную угрозу как
для животных, так и для человека.

Бешенством болеют практически все виды млекопитающих,
в первую очередь – плотоядные животные (семейства собачьи, кошачьи, куньи, енотовые и др.), могут также болеть птицы, грызуны, летучие мыши. Дикие инфицированные животные являются источником бешенства для домашних животных.

**БЕШЕНСТВО МОЖНО ПРЕДУПРЕДИТЬ?**

 Бешенство можно предупредить, зная и выполняя простые правила поведения.

Необходимо соблюдать установленные правила содержания домашних животных и ежегодно, в обязательном порядке, приводить своих питомцев в ветеринарную клинику для проведения профилактических прививок против бешенства.

При заболевании животного, либо при появлении симптомов,
не исключающих бешенство, а также в случаях изменения поведения домашнего животного, получения им повреждений от другого животного, смерти без видимых на то причин необходимо обязательно обратиться к ветеринарному специалисту для установления 10 дневного наблюдения за животным или выяснения причины его смерти.
Ни в коем случае нельзя заниматься самолечением животного –
это смертельно опасно.

От повреждений, нанесенных животными, часто страдают дети, поэтому необходимо проводить с ними разъяснительную работу.Неправильное либо неадекватное поведение ребенка, который в силу возраста не сможет правильно оценить ситуацию, может привести
к агрессивному поведению любого, а тем более больного животного.

Следует учитывать, что ребенок может забыть и не рассказать родителям о незначительных повреждениях, особенно если контакт был с внешне здоровым животным и в течение короткого промежутка времени. Лучше не отправлять детей самостоятельно выгуливать собак, особенно если это животное крупной и/или агрессивной породы. Ребенок может не справиться с ней, а в случае нестандартной ситуации не сможет адекватно объяснить суть произошедшего.

Постарайтесь избегать ненужных контактов с животными, особенно дикими и/или безнадзорными. Не следует играть
с незнакомыми собаками, кошками и другими животными.

Запрещается подбирать на даче, в лесу и т.д. диких животных. Ежи, еноты, куницы и мелкие грызуны также могут быть переносчиками бешенства!

Не следует забирать с улицы бездомных либо больных животных, но если взяли, то необходимо найти возможность в короткий срок показать его ветеринарному врачу и сделать ему профилактическую прививку против бешенства.

Запрещено снимать шкуру с диких животных, найденных мертвыми и с тех, которые до отстрела отличались необычным поведением.

Материал от подозрительных на заболевание животных
или от обнаруженных трупов животных, в кратчайшие сроки должен направляться в ближайшее ветеринарное учреждение (материал отбирают только специалисты ветеринарной службы).

Опасны для человека не только укусы и царапины, но и ослюнение поврежденных кожных покровов и слизистых оболочек, нанесенные больным или подозрительным на бешенство животным.

Как правило, здоровые дикие животные избегают встречи
с человеком. И если дикое животное появляется в населенном пункте, можно с уверенностью предположить, что оно заболело бешенством.
В таком случае нужно принять все меры личной предосторожности
и обеспечения безопасности для себя и своих близких.

В тех же случаях, когда контакта избежать не удалось, а именно после укуса, оцарапывания, ослюнения слизистых оболочек
и поврежденных кожных покровов, нанесенных любым, даже внешне здоровым животным, необходимо немедленно обратиться в ближайшую организацию здравоохранения.

Очень важно одновременно с обращением к врачу по поводу контакта принять (по возможности) меры в отношении животного – его надо изолировать и вызвать специалиста ветеринарной службы
для консультации и организации наблюдения. За внешне здоровыми домашними животными устанавливается ветеринарное наблюдение, срок которого составляет 10 дней с момента контакта. Больное животное подлежит усыплению.Спасти его невозможно. По мере развития заболевания поведение такого животного неконтролируемо. Важно предупредить заражение человека!

**ПОЧЕМУ ВАЖНО ВАКЦИНИРОВАТЬСЯ?**

Вакцинация против бешенства – единственное надежное средство защиты людей.

К сожалению, человека, заболевшего бешенством, вылечить нельзя. Лечение сводится к облегчению общего состояния заболевшего. В связи с этим, именно профилактика бешенства приобретает исключительно важное значение в борьбе с этим заболеванием.

Великому ученому Луи Пастеру принадлежит честь создания вакцины против бешенства, успешно примененной впервые 6 июля 1885 г. Тогда, благодаря вакцинации, был спасен мальчик, укушенный бешеной собакой.

Прививки и сегодня остаются единственным надежным средством защиты людей после контакта с животным. Однако эффективность иммунизации напрямую зависит от оперативного (в течение суток) обращения за медицинской помощью.

Ни в коем случае не следует отказываться от назначенного лечения и самовольно прерывать его! Это может привести
к трагическим последствиям.

Прививочный курс состоит из 5 либо 6 прививок (в зависимости от вакцины), однако с учетом результатов наблюдения за домашним животным, он может быть сокращен до 3 прививок в случае, если животное за период наблюдения осталось здоровым.

**ЧТО ДЕЛАТЬ ЛЮДЯМ, ЧЬЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ СВЯЗАНА С РИСКОМ ЗАРАЖЕНИЯ БЕШЕНСТВОМ?**

Лицам, чья профессиональная деятельность связана с риском заражения бешенством (лица, выполняющие работу по отлову
и содержанию безнадзорных животных, ветеринары, охотники, лесники, работники боен, таксидермисты, егеря) необходимо обязательно получить профилактическую вакцинацию против бешенства

Иммунизация лиц с повышенным риском заражения бешенством проводится в прививочных кабинетах учреждений здравоохранения. Курс вакцинации состоит из 3 прививок с последующей ревакцинацией.