

Профилактика бешенства

Бешенство (Rabies, hydrophobia Lyssa , гидрофобия, водобоязнь) – острая вирусная инфекционная болезнь животных и человека с контактным механизмом передачи, характеризующаяся прогрессирующим поражением центральной нервной системы (энцефалитом), смертельным для человека.

Источником инфекции являются дикие хищные животные (лиса, волк, енотовидная собака и др.), домашние и безнадзорные собаки и кошки, хотя резервуаром вируса бешенства могут быть практически все виды млекопитающих.

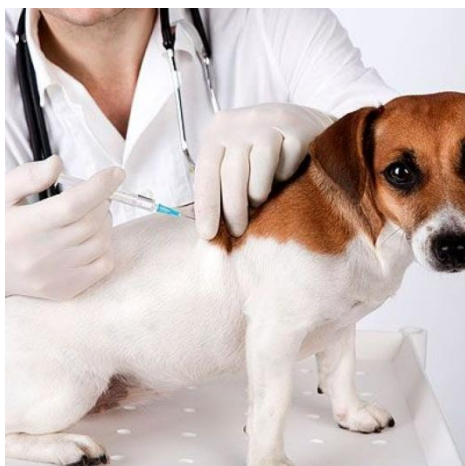
Заражение человека и животных происходит при непосредственном контакте со слюной инфицированного животного - при укусах, царапинах, а также загрязнении кожных покровов и слизистых оболочек слюной больного животного. Наиболее опасны укусы в голову, кисти рук. Возможно заражение человека при снятии шкур с диких плотоядных животных.

Больные животные выделяют вирус со слюной в последние дни инкубации и на протяжении всего периода болезни вплоть до его гибели.

Клиника

Длительность заболевания колеблется от 3 до 7 дней. В классическом виде заболевание включает 3 стадии: продромальная стадия (депрессия), возбуждение (энцефалит) и паралитическая. Первые признаки болезни почти всегда проявляются в месте укуса: ощущение зуда, тянущие и ноющие боли. Явными признаками наступившего заболевания являются возбуждение, повышение чувствительности к резким звукам, яркому свету, появляется водобоязнь. Общее возбуждение может перейти в ярость, агрессию. Стадия возбуждения сменяется паралитической стадией и больной погибает.

Профилактика бешенства включает комплекс профилактических, противозооотических и противозидемических мероприятий, в реализации которых принимают участие различные учреждения и ведомства.



Ветеринарная служба занимается иммунизацией диких и домашних животных. Владельцы животных в обязательном порядке должны прививать домашних животных против бешенства, особенно в сельской местности. Кошки могут уходить на значительные расстояния и контактировать с больными бешенством животными. Собаки, охраняя подворье, часто нападают на диких животных, проникающих в населенные пункты и заражаются от них.



Если отмечаются изменения в поведении домашнего животного, животное погибло без видимых на то причин, необходимо обязательно обратиться к ветеринарному специалисту для установления за животным ветеринарного наблюдения или выяснения причины смерти животного.

Необходимо избегать контакта с дикими животными, безнадзорными собаками и кошками, нельзя трогать трупы павших животных.

При получении травм при общении с животным необходимо промыть рану под проточной водой с мылом, края раны смазать йодом и обратиться за медицинской помощью.

Важнейшей мерой профилактики бешенства является вакцинация. Прививки позволяют создать в организме пострадавшего иммунитет через 10-14 суток после начала курса, чтобы нейтрализовать вирус еще в инкубационном периоде.

Специализированная антирабическая помощь (лечебно-профилактическая иммунизация против бешенства) круглосуточно оказывается взрослому населению - в травматологическом пункте больницы скорой медицинской помощи г. Гродно, детскому населению - в Гродненской областной детской клинической больнице.

Врач-травматолог, врач-хирург в каждом конкретном случае решает вопрос о необходимости проведения вакцинации против бешенства.

Курс лечебно-профилактической вакцинации состоит из 6-ти прививок в течение 90 дней по схеме. Курс прививок может быть отменен, если по истечении 10 дней ветеринарного наблюдения (с момента укуса) животное осталось здоровым. Поэтому очень важно, чтобы животное было доступно для ветеринарного наблюдения.

Важно получить полный вакцинальный комплекс в установленные сроки. Самовольное прерывание курса вакцинации, отказ от прививок могут иметь печальные последствия.



В Республике Беларусь проводится **профилактическая вакцинация лиц, которые по роду своей профессиональной деятельности относятся к группе высокого риска инфицирования вирусом бешенства**, – это охотники, лесники, ветеринарные работники, работники боен, лица, выполняющие работу по отлову безнадзорных животных, таксидермисты. Профилактическая вакцинация проводится в лечебно-профилактических учреждениях по месту жительства.