

ПРОФИЛАКТИКА БЕШЕНСТВА ЖИВОТНЫХ

БЕШЕНСТВО – особо опасная заразная болезнь теплокровных животных всех видов и человека, характеризующаяся поражением центральной нервной системы.

Инкубационный период болезни составляет от 14 до 60 календарных дней. В развитии болезни различаются продромальная стадия, стадия возбуждения и стадия параличей.

Продромальная стадия (от 12 часов до 3 суток) характеризуется повышением чувствительности восприимчивых животных к шуму, свету, прикосновениям, изменением и снижением аппетита, нарушением зрения, повышением температуры тела. Животные перестают пить, прячутся. Продромальная стадия длится

Стадия возбуждения (от 3 до 4 суток) характеризуется приступами агрессии, расстройствами чувствительности, оглумоподобным состоянием. Наблюдаются судороги, парезы жевательных мышц и мышц глотки, слюнотечение, сужение зрачков, затрудненное дыхание, учащенные позывы к мочеиспусканию, слабость.

Стадия параличей (длится до 4 суток) характеризуется снижением или исчезновением болевой чувствительности, понижением температуры тела, слюнотечением, параличами глотки, языка, мышц челюсти и конечностей.

Исход болезни 100 % летальность, средств лечения заболевания не существует!

Источником возбудителя являются больные и находящиеся в инкубационном периоде болезни восприимчивые животные.

Резервуаром возбудителя являются восприимчивые животные семейств псовых, кошачьих, куньих. Повышенной восприимчивостью к заболеванию отличаются дикие представители семейства собачьих (лисица, волк, енотовидная собака), летучие мыши, грызуны многих видов.

Передача возбудителя осуществляется контактным путем (при покусе больным восприимчивым животным или при попадании его слюны на поврежденную кожу или слизистую оболочку). Факторами передачи возбудителя являются слюна больных восприимчивых животных, трупы павших от бешенства восприимчивых животных, материально-технические средства и объекты внешней среды, контаминированные возбудителем.

Обязательная вакцинация против бешенства является единственным способом защиты питомца от особо опасного заболевания, общего для человека и животных - бешенства!

«Всё, что нужно знать о вакцинации против бешенства»
(инфографика в формате видео MP4).

Прививка против бешенства эффективна и безопасна для животного. Москвичи могут сделать **бесплатную вакцинацию питомцу** в столичных

государственных ветеринарных клиниках или вызвать ветеринарного врача на дом.

Также для удобства владельцев домашних животных в каждом административном округе города Москвы в шаговой доступности, в том числе на площадках для выгула животных ежегодно организуются мобильные прививочные пункты.

С перечнем адресов и временем проведения прививочных пунктов возможно ознакомиться на странице Комитета ветеринарии города Москвы на официальном сайте Мэра и Правительства Москвы в разделе «Деятельность» - [«График прививочных пунктов»](#).

В случае нанесения домашним животным, содержащимся на территории города Москвы, укусов животным и (или) человеку необходимо **в течение 12 часов после нанесения укусов доставить укусавшее животное в государственное ветеринарное учреждение города Москвы**, осуществляющие деятельность в каждом административном округе города Москвы, для клинического осмотра ветеринарным врачом и организации изолированного содержания (карантинирования) под наблюдением специалистов Госветслужбы **в течение 10 календарных дней**.

Адреса и режим работы учреждений Госветслужбы можно узнать по круглосуточному телефону «Контактного центра» **8 (495) 612-12-12** или на Портале открытых данных Правительства Москвы (data.mos.ru) в наборе данных [«Забота о животных»](#), раздел [«Пункты по проведению осмотра животных, нанёсших укусы людям и животным»](#).

В случае нанесения укусов человеку, ему необходимо обратиться в ближайшее учреждение здравоохранения (травмотологический пункт) для оказания медицинской и антирабической помощи (при необходимости).

[«Что делать, если укусила собака?»](#)

[«Всё, что нужно знать о вакцинации против бешенства»](#)

(инфографики в формате видео MP4).