Кошки-инвалиды: как ухаживать?

Содержание статьи

Травмы или тяжёлые инфекционные заболевания могут привести к инвалидности питомца. Наиболее распространённым у кошек считается паралич задних конечностей вследствие травм спинного мозга. В такой ситуации кошка может передвигаться только на передних лапах. Некоторые владельцы не могут смириться с такой бедой и решаются на эвтаназию, но некоторые, наоборот, всячески стараются поддержать любимца. Конечно, питомцу потребуется уделять больше внимания и заботы, но животное, в отличие от человека, не будет испытывать психологических проблем от осознания своей инвалидности.

Решение проблем с мочеиспусканием

Обычно после тяжёлой травмы спинного мозга больше половины кошек испытывают проблемы с мочеиспусканием. Причём речь идёт не о недержании мочи, наоборот, происходит задержка и застой жидкости.

Некоторые владельцы полагают, что у их питомца недержание, хотя всё совсем наоборот. Из переполненного мочевого пузыря под сильным давлением начинает выделяться часть мочи. В результате такого постоянного «подтекания» складывается ошибочное мнение о диагнозе. Подобное состояние для питомца крайне вредно, в результате невозможности сходить по-маленькому моча начинает поступать в почки, что приводит к почечной недостаточности и пиелонефриту.

Самое важное на месте владельца, понять – может ли животное само опустошать мочевой пузырь или нет? Если этого не происходит, необходимо отдавливать скопившуюся мочу несколько раз в сутки. Данная процедура несложная, с ней легко справится любой хозяин, тем более что в ветеринарной клинике подробно рассказывают и показывают как это делать.

После того, как произошло опорожнение, из уретры ничего вытекать не должно. Важно не надевать на больное животное подгузник. Это связано с тем, что у котов очень едкая моча, и постоянное ношение памперсов приводит к образованию пролежней. Кроме того, образуются мокнущие раны, начинается воспаление в самом мочевом пузыре.

Если у любимца действительно диагностировали недержание, приобретите ему специальные защитные трусы. Такое бельё также надевают кошкам в момент течки, чтобы предотвратить случайные связи. Внутри трусиков крепят специальную прокладку, которую по мере наполнения меняют.

Если хозяин кошки не будет лениться и будет производить ручное опорожнение мочевого пузыря несколько раз в сутки, это не только облегчит жизнь животного, но и существенно снизит расходы на пелёнки, подгузники и наполнитель для туалета.



Проблемы дефекации

В зависимости от того, насколько был повреждён спинной мозг, нарушаются процессы дефекации. Например:

- у кошек-инвалидов пища по кишечнику начинает идти медленнее, чем обычно;
- происходит нарушение работы сфинктера прямой кишки;
- потеря импульсов при переполненной прямой кишке, в результате животное не напрягает брюшную стенку, и сфинктер остаётся в сжатом состоянии;
- в редких случаях недержание каловых масс.

Чтобы предотвратить непредсказуемую самостоятельную дефекацию, когда каловые массы вываливаются во время передвижения животного по квартире, нужно взять данный процесс под свой контроль. Для этого необходимо стимулировать пальцем сфинктер животного, тем самым вызывая рефлекторное опорожнение прямой кишки.

Главное – чтобы домашний питомец ходил в туалет «по-большому» не реже одного раза в два дня, а сами фекалии были при этом мягкими.

Как кормить кошку-инвалида?

Парализованные кошки нуждаются в стабильном питании. Если до инвалидности четвероногий друг питался исключительно домашней едой, нет необходимости переводить его на другой тип корма после травмы. В основном домашних любимцев кормят специализированными кормами. При таком питании можно легко следить за калориями, ведь ожирение питомцев на инвалидности является серьёзной проблемой. Несмотря на то, что животное легко передвигается на передних лапах, нельзя увеличивать нагрузку на них. Поэтому в рацион питания включают лёгкие корма, например, light или sterilised.

Поскольку у неходячих кошек часто возникают проблемы с мочеполовыми органами, владельцам нужно тщательно следить за их питьевым режимом. В

идеале кормить питомца влажным, а не сухим кормом. Если всё-таки мочекаменная болезнь настигла четвероногого друга, подбирается соответствующее питание.

Диета крайне важна для формирования нормального кала. За мягкий стул отвечает клетчатка, чем больше её в рационе кошки, тем лучше. Она помогает ускорять процесс движения пищи по кишечному тракту. Если у животного отмечаются запоры, рекомендовано сменить корм.

Подобранный рацион питания не меняют без лечебных показаний ветеринара. Не стоит давать животному лакомства, поскольку это может нарушить нестабильный баланс пищеварительной системы.

Массаж и физические нагрузки

Физические упражнения и лёгкая гимнастика назначается питомцам, у которых есть надежда на выздоровление. Мало кто знает, что домашним любимцам-инвалидам необходим ежедневный простой 5-ти минутный массаж. Он совсем несложен и заключается в простом сгибании конечностей несколько раз. Если владелец кошки не будет этого делать, задние лапы закостенеют и будут мешать животному во время передвижения, а также принятия нормального положения во время отдыха.

Массаж для животных-инвалидов является единственным способом замедления атрофии нижних конечностей. Ниже приведены ещё несколько упражнений для разминки мышц:

- после основных сгибаний/разгибаний конечностей можно просто пощекотать лапки, тем самым помогая улучшить кровообращение в данной области;
- массаж передних лап, плеч и шеи из-за усиленной на них нагрузки помогает избежать судорог и спазмов;
- в результате неподвижности задних лап, животное не может чесать себя, эту функцию должен взять на себя хозяин и каждый день прочёсывать всё его тело.

Передвижение по квартире

При необратимых изменениях в спинном мозге, часть кошек может передвигаться по квартире спинальной походкой, т.е. задние лапы шагают рефлекторно и не контролируются головным мозгом. Конечно, задняя половина кошки двигается неуклюже, с сильной амплитудой, но это не столь важно, ведь питомец идёт самостоятельно. При спинальной походке задние лапы редко травмируются, но владельцам кошек стоит быть на чеку, и при обнаружении ссадин необходимо надеть на лапки носки.

Если данная походка не получается у питомца, он всё равно будет ловко и быстро передвигаться на передних конечностях. Совет всем хозяевам кошек-инвалидов – не помогайте питомцам в передвижении. Не оказывайте животному медвежью услугу. Если вы видите, что любимец пытается залезть на диван – не мешайте.

Пусть сделает это сам, без посторонней помощи. Только так можно добиться активного поведения и развития новых навыков у парализованных котов и кошек.

Крайне важно играть с кошкой-инвалидом, как с обычным питомцем. Можно оборудовать многоярусный домик, по которому животному будет передвигаться и ползать.

Некоторые владельцы приобретают четвероногому другу ходунки или коляску. Эти приспособления в основном нужны собакам, но и для кошек их так же используют. Можно надевать ходунки на питомца во время активных игр. Но во время отдыха их лучше снимать. Вообще, здесь всё индивидуально. Некоторые кошки с удовольствием соглашаются на коляски и ходунки, а некоторые, напротив, не дают надевать их.

Как бороться с пролежнями?

Пролежни появляются у больных кошек по следующим причинам:

- неправильный уход;
- послеоперационный период;
- ожирение.

После операции можно избежать образования пролежней. Для этого необходимо приобрести специальный матрас, менять подстилку каждый день и помогать кошке менять позу каждые три часа. Если раны всё-таки появились, ветеринарный врач назначает специальные дезинфицирующие средства и повязки.

Бывают случаи, когда кошки пытаются отгрызть себе лапы или хвост, которые не чувствуют. Поэтому важно следить за поведением питомца, и если от простых вылизываний он переходит к более жёстким мерам, нужно надеть на него воротник и показать врачу. Со временем данная проблема исчезает сама собой.

Инвалидность животного — это ещё не приговор. Жизнь кота-инвалида может быть интересной и полноценной. Уход за больным питомцем не займёт так много времени, как многие того боятся — достаточно 10 минут утром и вечером. Дайте питомцу шанс, и после пары месяцев, проведённых вместе, вы поймёте, комфортно ли вам и ему. Не испытывает ли животное страдание? Тогда и примете окончательное решение о дальнейшей судьбе питомца.