



У собак одним из самых сильных считается инстинкт продолжения рода. И какие бы меры не принимал хозяин в период течки, его любимица, поддаваясь инстинкту, все равно будет стремиться сделать все возможное, чтобы постараться «выйти замуж» за первого встречного. Поэтому перед каждым владельцем собаки рано или поздно встает вопрос - стерилизовать ее или не стерилизовать. Эта операция в настоящее время стала довольно популярной, относительно ее существует много точек зрения. Если не касаться моральной стороны вопроса, можно сказать только одно – какие-то чувства неполноценности или страдания от невозможности материнства, как считают некоторые владельцы, собака испытывать не будет. Рассматривая вопрос стерилизации с ветеринарной точки зрения, можно выделить противоположные доводы как «за» нее, так и «против».

ДОВОДЫ «ЗА»

Стерилизация собаки может иметь ряд положительных моментов, а именно:

- благодаря удалению яичников, у собаки – самки полностью прекращается выработка половых гормонов, из-за которых очень часто появляются такие характерные для них заболевания, как опухоль молочной железы, ложная щенность, эндометрит, пиометра и другие;
- отсутствие матки у собаки полностью устраняет возможность заболевания её воспалением. Ведь у нестерилизованных самок диагноз пиометра бывает довольно часто, и результатом этого заболевания в большинстве случаев бывает овариогистерэктомия, та же самая, по сути, стерилизация, но проводимая в более позднем возрасте, протекающая с гнойно-воспалительными процессами;
- у собаки будет полностью отсутствовать нежелательная щенность, которая порой становится для хозяев излишне любвеобильных самок настоящей головной болью;
- у большинства самок, которые во время течки для поиска полового партнера часто сбежали из дома, такая потребность полностью пропадает;

- владельцу стерилизованной собаки уже не придется во время прогулки прятаться по кустам и подъездам, выспрашивая у проходящих мимо собачников о половой принадлежности их питомцев, как это приходилось делать раньше во время течки его собаки;
- и самое главное, медицинские показания для проведения стерилизации будут являться основным фактором, который перевесит все доводы «против», потому что только такая операция, как это часто бывает, может спасти жизнь вашей любимице. К таким медицинским показаниям относятся, в первую очередь, воспалительные заболевания матки, новообразования матки и яичников, кистозные изменения тканей яичников.

ДОВОДЫ «ПРОТИВ»

Существует и ряд весомых доводов, которые выступают против проведения стерилизации:

- собака уже не сможет давать потомство, хотя, многие приобретают их для разведения. Даже, ссылаясь на этот довод, все-таки рекомендуется провести такую операцию после окончания «карьеры», когда собака неоднократно даст потомство;
 - для проведения операции у некоторых собак существуют абсолютные и относительные противопоказания, такие, как сердечно - сосудистая и почечная недостаточность, ряд других. Хотя, многие противопоказания являются относительными, и если собака хорошо подготовлена к операции, если ее будут производить опытные специалисты, то стерилизация может быть проведена и с такими противопоказаниями;
 - старое животное. В случаях, когда медицинские показания к операции отсутствуют, собакам старше десяти лет стерилизацию проводить не обязательно.
- У стерилизации, как и у других операций, имеются свои последствия, с которыми, однако, можно легко справиться. Например, у стерилизованных собак очень часто бывает склонность к появлению лишнего веса. Для того, чтобы избежать ожирения, надо подобрать с помощью ветеринара для таких животных специальную диету, с кормами, содержащими натуральные продукты. Еще одной проблемой стерилизованных собак является недержание мочи, наиболее часто это бывает у крупных животных. Ослабление функций мочевого пузыря происходит от изменения гормонального фона. Эту проблему поможет решить применение специальных препаратов, которые способствуют нормализации тонуса сфинктера, а также, удаление у собаки обоих яичников, а в некоторых случаях, согласно показаниям, и матки.

КОГДА СТЕРИЛИЗОВАТЬ?□

В России большинство ветеринаров рекомендуют подождать, когда животному исполнится 6 - 8 месяцев. Считается, что собаку лучше всего стерилизовать до наступления первой течки, которая обычно наступает в возрасте около 6 месяцев. В этих случаях сводится к минимуму риск появления различных гинекологических заболеваний. Как показывает практика, проведение стерилизации до первой течки снижает вероятность возникновения у собаки опухоли молочной железы до 0,5%, тогда, как данная операция, проведенная после первой течки, повышает риск такого заболевания до 8%, а после второй, вообще, до 26%. Некоторые специалисты – ветеринары рекомендуют проводить стерилизацию собак в двухмесячном возрасте, объясняя это тем, что в таком возрасте эта операция практически не окажет никаких стрессовых воздействий на организм животного, к тому же, чтобы ее провести потребуется меньшее количество времени. Однако, проводя стерилизацию в слишком раннем возрасте, существует опасность появления у животного гипоплазии влагалища и вульвы, которые могут привести к перивульварному дерматиту и сохранению у собаки ювенильного поведения. Поэтому, оптимальным сроком для стерилизации считается возраст до наступления первой течки, который у большинства собак равняется 6 – 8 месяцам. Однако, у некоторых собак крупных пород, например, у тибетских мастиффов и других, такую операцию можно отложить до наступления возраста одного года. Операции в период течки, болезней, беременности, кормления щенков можно проводить только при наличии у животного серьезных медицинских показаний.

УЧИТЫВАЕМ РИСКИ

Любая операция, даже плановая, имеет свои определенные риски, игнорировать которыми нельзя. Это могут быть:

- индивидуальная непереносимость животным анестетиков;
- различные аллергические реакции на шовный материал;
- скрытые патологии, которые не проявляются у собаки во время подготовки к операции.

Однако когда все проходит в плановом режиме – собака здорова, ей сделаны все необходимые предварительные исследования, сама операция проходит в оборудованной ветеринарной клинике с подготовленным персоналом, все возможные риски сводятся к минимуму.

СТЕРИЛИЗАЦИЯ СОБАКИ: СУТЬ ОПЕРАЦИИ

Перед проведением операции животному рекомендуется 12-ти часовая диета. Стерилизация собаки с удалением обоих яичников и матки длится 1-1,5 часа, проводится под общим наркозом. Перед операцией врач производит осмотр животного, вводит препараты, которые помогают легче перенести наркоз. После операции животному накладывают швы, которые обрабатывают специальными препаратами. Для бесшерстных собак можно сделать косметические швы, чтобы не были заметны нитки.

УХОД ЗА СОБАКОЙ ПОСЛЕ ОПЕРАЦИИ

Не менее важное значение, чем сама операция, имеет послеоперационный уход, который необходим для реабилитации животного. К этому периоду необходимо отнестись со всей серьезностью, максимально точно выполняя все назначения ветеринара. Главными из них являются:

- локальная обработка швов;
- применение системной антибиотикотерапии, которая включает в себя внутримышечные и подкожные инъекции, применение различных препаратов;
- внутривенные инфузии, применяемые для собак, которым была проведена операция по поводу пиометры, или в период течки, беременности животного, при других осложняющих факторов;
- дополнительные индивидуальные назначения врача.

В случаях, когда владелец собаки не может самостоятельно выполнить все назначения ветеринара, животное желательно поместить до снятия швов (на 7 – 10 дней) в стационар.

Вся вышеизложенная информация должна помочь владельцам собак создать правильное представление о стерилизации, помочь определиться для себя в вопросе – проводить такую операцию или нет.