Кастрация (Стерилизация) Ответы на часто задаваемые вопросы.

1. Зачем кастрировать и стерилизовать животных?

Кастрация (стерилизация) домашних животных — это единственный способ на 100% избавиться от проблем, связанных со спецификой их полового поведения. Это мечение территории, кошачьи «концерты», побеги на «собачьи свадьбы», нежелательные беременности.

Кроме того, проведение кастрации (стерилизации) исключает появление в будущем таких заболеваний как пиометра (скопление гноя в матке), простатит и доброкачественная гиперплазия простаты, весьма распространенных у стареющих животных.

Особенно актуальна кастрация (стерилизация) для котов (кошек), выходящих на улицу. Она не только помогает сократить у котов число травм, полученных в «битвах за территорию», но и снижает вероятность заражения иммунодефицитом кошек (опасным заболеванием, сходным с ВИЧ у людей).

Вам не придется в очередной раз ломать голову над вопросом «Куда девать котят (щенков)?» после очередного побега во время течки.

Из недостатков стерилизации, пожалуй, можно отметить лишь недержание мочи, встречающееся у сук крупных и средних пород. Однако столь нежелательные последствия стерилизации регистрируют лишь у незначительного числа сук, и их легко устранить назначением специальных препаратов.

2. Станет ли мой питомец толстым и ленивым после кастрации/стерилизации?

Стерилизованные и кастрированные животные часто становятся более спокойными, но не ленивыми!

У таких животных действительно меняется обмен веществ, что может сделать их более предрасположенными к набору веса, однако если кормить их правильно, в меру и обеспечивать достаточную физическую нагрузку, то ничего страшного не произойдет. Есть и специальные корма для кастрированных и стерилизованных животных.

3. А как же мочекаменная болезнь у котов?

Распространено мнение, что кастрация котов может привести к развитию у них мочекаменной болезни, но это не так. Зарубежные ученые выявили, что у кастрированных и некастрированных котов частота заболеваемости мочекаменной болезнью почти одинакова.

4. Стоит ли дать родить собаке/кошке хотя бы один раз, прежде чем ее стерилизовать? Как же радость материнства?

Психических проблем, связанных с отсутствием потомства, животные не испытывают.

Научных доказательств того, что беременность предотвращает развитие заболеваний половых органов у собак и кошек также не существует.

Таким образом «роды для здоровья» - это миф.

Зато есть вполне доказанные данные о том, что ранняя стерилизация сук и кошек (до первых двух-трех течек), может значительно снизить риск возникновения опухолей молочных желез. Так, стерилизация до первой течки у сук снижает риск возникновения рака молочной железы до 0,05%, после первой течки — до 8%, после второй — до 26%

5. Это опасная операция?

Операция в хирургическом отношении является стандартной и несложной. Тем не менее, это операция, которая проводится под общим наркозом. «Бывают маленькие операции, но не бывает маленьких наркозов!» Как у всякой операции, имеются операционные риски и возможные осложнения.

Чтобы прогнозировать их и свести риск возникновения к минимуму, мы рекомендуем:

- провести предоперационный осмотр животного у ветеринарного врача.
- сделать УЗИ сердца и сдать общий клинический анализ крови . Это тот минимум, который необходим любому животному перед общей анестезией.

После осмотра, в зависимости от результатов анализов, врач может порекомендовать дополнительные исследования (биохимический анализ крови, рентген грудной клетки, ЭКГ и т.п.).

6. Если операция простая, то почему в больших клиниках она заметно дороже, чем у частного врача или в небольшом ветеринарном кабинете?

В стоимость кастрации (стерилизации) в нашей клинике включена не только сама хирургическая манипуляция.

Сначала врач еще раз проведет клинический осмотр животного перед операцией, чтобы убедиться, что животное клинически здорово.

Одному врачу без необходимого оборудования трудно обеспечить надлежащий контроль за состоянием животного и оперативно принять необходимые меры, если «что-то пошло не так». Поэтому в полноценной клинике операцию проводит бригада специалистов: хирург, анестезиолог, операционная сестра.

На основании сделанных анализов и исследований операционная бригада выберет вид наркоза и тактику операции, время ее проведения в общем дневном графике. Стоимость используемого вида наркоза может сильно отличаться, но это не влияет на стоимость операции, а зависит только от состояния и вида животного.

Ваш питомец будет помещен в дневной послеоперационный стационар, где под наблюдением врача будет получать необходимые процедуры (кислород, обезболивающие, восстанавливающие растворы, витамины и т.п.). Это уже включено в стоимость операции.

Как видите, качество и уровень проведения операции в полноценной клинике гораздо выше, чем в небольшом кабинете. А стоимость операции отличается не столь существенно. Сравните разницу со стоимостью собственного похода в магазин в прошлые выходные...

7. Как нужно будет ухаживать за животным после операции? Я справлюсь?

Более подробно об этом Вам расскажет врач. Обычно послеоперационный уход сводится к наблюдению за состоянием животного и даче обезболивающих препаратов (по назначению оперировавшего врача).

Сукам и кошкам может понадобиться ношение специальной попоны.

К привычной жизни животные, как правило, возвращаются за 1-2 дня, а швы заживают в течение 7-10 дней.

Если у Вас остались вопросы, позвоните в одну из наших клиник.

Телефоны и адреса клиник «Академ-Сервис» в Казани:

(843) 2122510 пр. Победы, 226а

(843) 2122520 пр. Амирхана, 23

(843)2122540 ул. Ю. Фучика, 55а

(843) 2122730 ул. Назарбаева, 35к1