

## Плановая кастрация и стерилизация домашних животных

Кастрация и стерилизация четвероногого друга – ответственный шаг для любого заводчика! Вокруг данной процедуры витает много мифов и предрассудков, что порождает страхи у владельцев домашних животных. Команда врачей «Доктор Бонифаций» подготовила ответы на часто задаваемые вопросы, связанные с этой операцией.

### Кастрация и стерилизация – в чём разница?

**Кастрация** – это обобщённое понятие, подразумевающее под собой удаление репродуктивных органов. Семенники у самцов, яичники, матка у самок

**Стерилизация** – перевязывание труб или семенных канатов что в свою очередь влечёт за собой утрату половых функций, без удаления репродуктивных органов.

Животным – компаньонам настоятельно рекомендуется проводить кастрацию, так как достижение главных целей (коррекция поведения, профилактика репродуктивных заболеваний) происходит только при удалении репродуктивных органов.

### В каком возрасте нужно проводить кастрацию?

На данный момент не существует единого мнения на этот счёт, всё зависит от конституции, породы, и индивидуальных параметров животного. Если ответить обобщённо на этот вопрос, то наиболее безопасный возраст для проведения процедуры, начинается от 6-7 месяцев – это возраст достижения половой зрелости, к этому времени проявляются симптомы первой течки, но бывают исключения.

### Подготовка к операции?

Идеальным вариантом является первичный осмотр животного врачом общей практики или же хирургом перед операцией. Даже в случае с молодыми животными могут потребоваться дополнительные обследования и на приеме могут выявиться неочевидные патологии, то, что владельцу самостоятельно определить трудно.

Обследование включает в себя ЭХО сердца, и анализ крови. Всем кошкам, независимо от возраста и породы рекомендовано проведение кардиологического обследования. Это можно сделать заранее или в день операции на базе нашего ветеринарного центра. При выявлении серьёзных отклонений анестезиолог обсуждает риски с владельцем и принимается совместное решение об операции.

### Плюсы и минусы операции?

К преимуществам можно отнести:

1. Отсутствие нежелательного потомства
2. Изменение характера питомца в лучшую сторону, животное становится спокойнее
3. Минимизация меток и неприятных запахов
4. Предотвращение ложной беременности
5. Снижение риска развития ряда жизни угрожающих патологий
6. Увеличение продолжительности жизни

К недостаткам относятся:

1. Возможная непереносимость анестезии
2. Риск развития постоперационных осложнений
3. Набор лишнего веса, и снижение физической активности в следствии изменения гормонального фона в следствии которого замедляется метаболизм
4. Возможное недержание мочи (характерно для сук)

## **Гуманно ли лишать животное функции размножения?**

На этот вопрос нет однозначного ответа. В руководстве по защите животных от Международной ветеринарной ассоциации мелких животных (WSAVA) обсуждается этот вопрос. Кастрация может оказывать как положительное, так и отрицательное воздействие на поведение и/или здоровье животного, необходимо учитывать последствия решения о кастрации для каждого отдельного животного. С точки зрения прав животных, кастрация ограничивает права животных на размножение, и поскольку само животное не может согласиться на процедуру, кастрация не может быть оправдана.

Однако, с другой стороны, мы можем рассмотреть кастрацию как часть возможного решения более серьезной проблемы перенаселения домашних животных.

В любом случае, владелец принимает решение, кастрировать свое животное или нет, а ветеринарный врач дает рекомендацию, какой именно вариант предпочтительнее выбрать для его питомца. Если говорить о качестве жизни кастрированных питомцев, то оно не хуже, а зачастую даже лучше, чем у животных, способных к половому размножению.

Врачи нашего ветеринарной клиники проводят операции любого уровня сложности. Перед процедурой необходимо проконсультироваться со специалистом.