

УДК 619:618.1+636.7

## ЭНДОМЕТРИТ У КОШЕК

*Суворова А.А., студентка 3 курса ФВМиБ  
Научный руководитель – Терентьева Н.Ю. – к.в.н. доцент  
ФГБОУ ВО Ульяновский ГАУ*

**Ключевые слова:** *эндометрит, кошки, инфекции половых органов, симптомы, лечение.*

*Статья посвящена изучению такого заболевания как эндометрит у кошек. А именно, определению наиболее распространенных причин, симптомов и оптимальных способов лечения болезни.*

Эндометрит — это заболевание, которое вызывается воспалительным процессом в поверхностном слое эндометрия, внутренней слизистой оболочки тела матки. Воспаление слизистой оболочки матки развивается как следствие патогенного действия микробов. Последние проникают в половые пути при задержании последа, трудных родах, атонии матки, во время полового акта, при распространении воспалительного процесса с влагалища и шейки матки, а также эндогенным путем с других органов и тканей. [2]

Наиболее распространенная причина заболевания – различные инфекции половых органов (грибы, кишечная палочка, стафилококки, протей, стрептококки, синегнойная палочка и др.). В группе риска кошки, спаривающиеся с непроверенными котами, свободно гуляющие животные и кошки, которые содержатся в антисанитарных условиях. Чаще болеют питомицы в возрасте от трех лет. Нередко эндометрит у кошек развивается после применения препаратов, отодвигающих или прекращающих половой. Это одна из причин, по которой ветеринары рекомендуют стерилизовать животных, не имеющих племенной ценности. [4]

Симптомы хронического эндометрита у кошек проявляются через 2-6 недель после охоты и представляют собой патологические выделения из половой петли. При длительном течении процесса отмечается симметричное выпадение шерсти и гиперпигментация кожи в области крупа и бедер. Это признак гормональных нарушений.

Острый эндометрит проявляется на 2-5-й день после родов. Наблюдается незначительная лихорадка (повышение температуры тела на 0,5-1 °С), уменьшение или отсутствие аппетита, снижение секреции молока.

Из наружных половых органов выделяется слизистый или слизисто-гнойный экссудат, более жидкий при интенсивном воспалительном процессе нередко с примесью крови. Обычно выделение экссудата из половых органов выявляется по утрам по наличию его на полу, где лежало животное. При эндометрите, в отличие от вагинита, выделения из вульвы более обильные, усиливающиеся при лежании животного.[3]

Матка увеличена, шейка не закрыта. Устанавливают болезненность при ее пальпации. Кошка часто становится в позу для мочеиспускания, стонет и изгибает спину.[4]

При правильно и своевременно начатом лечении больной кошки, особенно в первые дни заболевания, острый эндометрит заканчивается выздоровлением. В дальнейшем кошка способна плодотворно осеменяться и приносить здоровый приплод. [1]

Лечение эндометрита у кошки очень важно начинать как можно быстрее, так как при промедлении воспалительный процесс может перейти на другие слои матки – мышечный и серозный, что создает серьезную угрозу для жизни кошки. Лечение эндометрита должно быть направлено: Своевременное и полное удаление экссудата из полости матки. Подавление патогенной микрофлоры. Повышение защитных сил организма кошки. Проводят антимикробную терапию. Назначают большие дозы антибиотиков, в том числе современные цефалоспоринового ряда. Сумамед внутримышечно по 0,3 мг/кг 1 раз в день. При выделение в маточном экссудате грибов — флуконазол по 12 мг 1 раз в день. Для снятия симптомов интоксикации больной кошке капельно внутривенно вводят растворы Рингера, 5% -ной глюкозы или реополиглюкина. Для повышения защитных сил организма назначают иммуномодуляторы — Риботан, Гамавит, подкожно, внутримышечно 1 раз в день или через день в течение 10-14 дней. В запущенных случаях лечение эндометрита, особенно при пиометре заключается в хирургическом удалении матки, труб и яичников.[2]

Профилактика эндометрита у кошек должна строиться на предупреждении причин приводящих к эндометриту у кошек. Организовать полноценное питание кошки, особенно в период беременности. [1]

Эндометрит является воспалением слизистой матки. Если вовремя не вылечить питомицу, то все может закончиться очень печально. Чтобы избежать подобного исхода, стоит обращать больше внимания на здоровье кошки и выявить признаки заболевания на ранних стадиях, что может спасти жизнь питомцу.[2]

*Библиографический список:*

1. Диагностика и лечение острого эндометрита у собак и кошек / Н.В. Шульгин, С.А. Михалевская, И.Н. Мягков, М.В. Копылов, В.П. Дорофеева // Наука, образование, общество: актуальные вопросы и перспективы развития. - 2015. - Часть II. - С. 84-85.
2. Лечение кошек с дисфункцией печени препаратом «Хофитол» / В.А. Трушкин, И.В. Никишина, А.А. Воинова, С.П. Ковалев, Г.С. Никитин // Эффективные и безопасные лекарственные средства в ветеринарии. Материалы IV-го международного конгресса ветеринарных фармакологов и токсикологов. - С.-Петербург: СПбГАВМ, 2016. - С. 197-198.
3. Марьин, Е.М. Природные сорбенты в лечении гнойных ран у животных: монография / Е.М. Марьин, В.А. Ермолаев, О.Н. Марьина. - Ульяновск, 2010. – 190 с.
4. Эндоскопическая диагностика различных патологий у мелких домашних животных / В.А. Ермолаев, А.В. Сапожников, Е.М. Марьин, П.М. Ляшенко // Материалы V всероссийской межвузовской конференции по ветеринарной хирургии. – Москва: ГАВМиБ им. К.И. Скрябина, 2015. - С. 20-23.

## **ENDOMETRITIS IN CATS**

***Suvorova A.A.***

**Key words:** *endometritis, cats, genital infections, symptoms, treatment.*

*The article is devoted to the study of such a disease as endometritis in cats. Namely, the definition of the most common causes, symptoms and the best ways to treat the disease.*