

Эта часть работы выложена в ознакомительных целях. Если вы хотите получить работу полностью, то приобретите ее воспользовавшись формой заказа на странице с готовой работой:

<https://studservis.ru/gotovye-raboty/diplomnaya-rabota/360320>

Тип работы: Дипломная работа

Предмет: Ветеринария

Оглавление

ВВЕДЕНИЕ 3

Актуальность темы 3

Глава 1. Аллергический конъюнктивит кошек 6

1.1. Терминология 6

1.2. История изучения аллергического конъюнктивита кошек 7

1.3. Этиология заболевания 8

1.4. Патогенез заболевания 10

1.5. Клинические проявления заболевания 12

1.6. Диагностика заболевания 15

1.7. Лечение заболевания 18

1.8. Профилактика заболевания 25

1.9. Диагноз и дифференциальный диагноз аллергического конъюнктивита у кошек 26

Глава 2. Результаты исследований 30

2.1. Описание экспериментальной группы 30

2.2. Препараты для исследования и их действие 30

2.3. Подбор кошек для исследования 32

2.4. Описание условий содержания кошек 32

2.5. Контрольная группа и экспериментальная группа кошек 33

2.6. Методы исследования 34

2.7. Оценка общего состояния здоровья кошек 34

2.8. Результаты исследования 35

2.9. Анализ состояния здоровья кошек экспериментальной и контрольных групп 39

3. Выводы по результатам исследования 39

3.1. Рекомендации по коррекции аллергического конъюнктивита у кошек 40

3.2. Перспективы дальнейших исследований и разработки новых методов профилактики аллергического конъюнктивита у кошек 41

Заключение 43

Список литературы 45

Приложение 1. 46

Аллергический конъюнктивит кошек является распространенным заболеванием, которое требует внимательного и квалифицированного подхода. Несмотря на то, что наиболее частая этиология конъюнктивита у кошек – инфекционная [8], частота аллергических конъюнктивитов продолжает расти, так как растет разнообразие аллергенов.

Изучение аллергического конъюнктивита кошек началось в 1980-х годах. В тот период было выявлено, что это заболевание является одним из наиболее распространенных у кошек и может быть вызвано различными аллергенами.

Аллергический конъюнктивит кошек вызывается аллергической реакцией на различные вещества, такие как пыль, пыльца, разные виды домашней и дикой растительности, микробы и другие аллергены, которые могут возникнуть в окружающей среде. [3, 10]

Аллергический конъюнктивит может иметь наиболее различные проявления. Симптомы аллергического конъюнктивита у кошек включают красноту и отек глаз, чесотку, слезотечение и чувствительность к свету. В ранних стадиях заболевания кошки могут испытывать только незначительное покраснение глаз, а в более тяжелых случаях могут развиваться более серьезные симптомы, такие как слезотечение, зуд, отек и изменение цвета конъюнктивы. [9]

Однако, несмотря на все это, необходимо отметить, что большинство случаев аллергического конъюнктивита кошек можно успешно лечить, при условии своевременной диагностики и

высококвалифицированного лечения.

В настоящее время существует широкий выбор методов лечения аллергического конъюнктивита кошек, таких как использование мазей и капель, а также проведение инъекций. Кроме того, существует простой и эффективный способ предотвращения развития заболевания - контроль окружающей среды кошки. [2]

В целом, можно сказать, что аллергический конъюнктивит кошек - это важная и актуальная тема, которая требует более широкого и серьезного освещения в средствах массовой информации и среди ветеринарных специалистов в целом. [2]

Стоит также отметить, что аллергический конъюнктивит у кошек может быть связан с другими проблемами со здоровьем, такими как дыхательные заболевания или пищевая аллергия. [4]

На сегодняшний день ветеринары имеют широкий выбор лекарственных препаратов и методов лечения, которые позволяют справиться с симптомами аллергического конъюнктивита кошек и улучшить качество жизни питомцев и их владельцев. Для этого ветеринары должны иметь хорошее знание о симптомах и методах лечения этого заболевания, чтобы предложить своим клиентам эффективные методы лечения и управления симптомами. Таким образом, ветеринары могут рекомендовать использование антигистаминных препаратов, местных глюкокортикостероидов и противовоспалительных средств для уменьшения симптомов аллергического конъюнктивита кошек

Стоит отметить, что эта тема также может быть актуальна для владельцев кошек, так как аллергический конъюнктивит может серьезно повлиять на здоровье и комфорт животных. Он может привести к постоянному зуду и дискомфорту, а в серьезных случаях даже к потере зрения у кошек.

В современном мире, где многие люди держат домашних животных, это важная тема, которая требует повышенного внимания и знаний. Также важно обратить внимание на способы профилактики и лечения данного заболевания.

Таким образом, актуальность темы аллергического конъюнктивита кошек с точки зрения ветеринара заключается в необходимости улучшения качества жизни кошек и их владельцев путем предоставления эффективного лечения и советов по профилактике заболевания.

Целью данной работы является изучение аллергического конъюнктивита кошек в условиях ветеринарной клиники.

Объектом исследования данной работы становится изучение аллергического конъюнктивита кошек.

Субъектом исследования являются кошки ветеринарной клиники.

Для достижения вышеуказанной цели необходимо выполнить следующие задачи:

- 1)изучить научно-методическую литературу по данному вопросу
- 2)изучить понятие аллергического конъюнктивита кошек, клинические проявления, диагностику и лечение
- 3)исследовать лечение аллергического конъюнктивита кошек в условиях ветеринарной клиники

Методами исследования стали эмпирические и теоретические методы.

Глава 1. Аллергический конъюнктивит кошек

1.1.Терминология

Аллергический конъюнктивит кошек - это воспалительное заболевание глаз, которое возникает в результате аллергической реакции организма на различные вещества (аллергены), такие как пыльца, пыль, пух, пыльные клещи, корм и др. [7]

Конъюнктивит - это воспаление конъюнктивы, тонкой прозрачной оболочки, которая покрывает белок глаза и внутреннюю поверхность век. [1]

Аллергический конъюнктивит кошек может проявляться в виде различных симптомов, таких как зуд, покраснение глаз, слезотечение, отек век, выделение из глаз гнойной жидкости и др. [9, 10]

Зуд глаз у кошек - это симптом, который может проявляться как

Список литературы

- 1.Анатомия собаки и кошки. - М.: Аквариум-Принт, 2014. - 604 с.
- 2.Гаскелл, К.Дж. Болезни кошек / К.Дж. Гаскелл. - М.: Аквариум, 2011. - 251 с.
- 3.Богданова И.Б. Питание кошек и собак / И.Б. Богданова. - Москва : Гамма-пресс 2000, 2002. - 409 с.
- 4.Болезни собак и кошек: комплексная диагностика и терапия болезней собак и кошек / [авт.-сост. С.В. Старченков и др.]; под ред. С.В. Старченкова. - Санкт-Петербург: Специальная лит., 2006 (СПб.: Печатный двор им. А. М. Горького). - 655 с. Шифр РНБ: 2007-7/762
- 5.Кормление и болезни собак и кошек: диетическая терапия: справочник: учеб. пособие для студентов вузов, обучающихся по специальности 310800 - "Ветеринария" / [А.А. Стекольников и др.]; под общ. ред. А.А. Стекольниковой. - Санкт-Петербург: Лань, 2005. - 607 с.

- 6.Коробов, А. В. Методологические основы к порядку клинического обследования больного животного. Внутренние незаразные болезни животных. Учебное пособие / А.В. Коробов, Г.Г. Щербаков, П.А. Паршин. - М.: Аквариум-Принт, 2008. - 869 с.
- 7.Орлов, Ф. М. Краткий ветеринарный словарь клинических терминов / Ф.М. Орлов. - М.: Россельхозиздат, 2013. - 160 с.
- 8.Соломахина Л.А. Конъюнктивиты у кошек // Офтальмология.VetPharma, №2. Март-апрель 2016. - с.83-92.
- 9.Справочник ветеринарного врача. Аллергический конъюнктивит у кошек: диагностика и лечение. Справочник ветеринарного врача, №2, 2015. - с.34-39.
- 10.Тилли Л.П. Болезни кошек и собак / Л.П. Тилли, Ф. Смит мл. ; пер. с англ., под ред. Е.П. Копенкина. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2010. - 838 с.

Эта часть работы выложена в ознакомительных целях. Если вы хотите получить работу полностью, то приобретите ее воспользовавшись формой заказа на странице с готовой работой:

<https://studservis.ru/gotovye-raboty/diplomnaya-rabota/360320>