

## АТОПІЧНИЙ ДЕРМАТИТ У КОТІВ

**Іовенко А.В.**, к. вет. н., доцент

Одеський державний аграрний університет, м. Одеса

e-mail: iovenkoartyom@gmail.com

**Актуальність проблеми.** Атопічний дерматит – поширене хронічне та рецидивуюче шкірне захворювання собак та котів, яке характеризується свербінням. Атопічний дерматит в середньому реєструється у 10% собак по всьому світу. У котів це захворювання також не являється рідкісним. Вважається, що в атопії є породна схильність, у котів виділяють британські та сіамські породи [1, 2].

Метою даної роботи було провести огляд літературних джерел щодо атопічного дерматиту у котів.

У котів захворювання в більшості випадків вперше виникає у віці від 6 місяців до 2 років, хоча можуть хворіти коти й старшого віку до 14 років [2].

Коти не мають ознак, які можуть бути унікальними саме для атопії. Комплекс симптом-свербіж (вилизування, дряпання, надмірний грумінг), який може бути сезонним або несезонним, в залежності від специфічного алергена. Цей свербіж може сконцентруватися навколо голови, шиї та вух, або він може включати в себе інші ділянки, такі як черево, передні кінцівки або бокова грудна клітина тощо [2, 3].

Самотравмування зазвичай призводить до алопеції. Міліарний дерматит, церуменозний зовнішній отит та комплекс еозинофільних гранульом зустрічаються часто. Атопія може бути пов'язана з хронічним бронхітом або астмою у деяких котів. Багато котів з самоіндукованою екскоріацією за сумісництвом мають вторинну бактеріальну інфекцію [2].

Стаття австралійських дерматологів, де вони описують характеристики своїх 45 котячих пацієнтів з доведеним атопічним дерматитом:

- середній вік виникнення симптомів 2 роки (від 3 міс. – 12 років);
- крім «звичних» проявів свербіння (вилизування, розчісування та покусання), спостерігались трусіння лапами та гризання кігтів;
- свербіж (по всій видимості, вилизування) не змогли розпізнати власники 3 котів;
- у 80% котів (36/45) свербіж був цілорічним;
- у 82% випадків свербіж охарактеризували як дуже сильний;

- основні шкірні прояви (73%): алопеція, екскоріації, ерозії/виразки та кірочки;
- міліарний дерматит спостерігали у 20% випадків;
- симптоми комплексу еозинофільної гранульоми у 27% випадків;
- локалізація уражень у порядку убивання: морда (71%), черево (51%), шия (51%), кінцівки (38%), вушні раковини (31%), спина (31%), пальці/міжпальцеві простори (16%);
- зовнішній отит спостерігали у 16% випадків (7/45). В одного з цих котів був і середній отит;
- епіфора та кон'юнктивіт зареєстровані у 2/45 котів;
- в одній кішці найбільш значущим симптомом була ангіоедема морди;
- у 3 котів діагностували супутню астму;
- у 24% котів паралельно спостерігали блошиний алергічний дерматит, у 13% - харчову алергію;
- вторинна піодерма у 49%, а маласезіозний дерматит у 7%;
- Абісінська порода та Девон рекси, за результатами цього дослідження, були схильні [4].

### **Література.**

1. <http://www.vetderm.eu/cad/>
2. <https://www.svoydoctor.ru/vladeltsam/poleznoe/stati/atopicheskiy-dermatit-koshek/>
3. <http://vetpharma.org/articles/66/7566/>
4. <https://vetderm.eu/feline-ad/>

УДК 636.7/.8:591.111.3:615

## **ЗАСТОСУВАННЯ ПРЕПАРАТІВ КОАГУЛЮЮЧОЇ ДІЇ ДРІБНИМ ТВАРИНАМ**

**Іщенко М. П.,**

здобувач вищої освіти СВО «Магістр»,

**Канівець Н. С.,**

кандидат ветеринарних наук, доцент

Полтавська державна аграрна академія, м. Полтава

e-mail: nataliia.kanivets@pdaa.edu.ua

**Актуальність проблеми.** В наш час продовжує бути актуальною проблема отруєння домашніх тварин різними речовинами. Найчастіше тварини