

УДК 619:616

ДИАГНОСТИЧЕСКИЕ И ТЕРАПЕВТИЧЕСКИЕ МЕРОПРИЯТИЯ ПРИ ЭКЗЕМАХ У КОШЕК

*Шапирова Д.Р., студентка 4 курса ФВМиБ
Научный руководитель – Ляшенко П.М, к.вет.н., доцент
ФГБОУ ВО Ульяновский ГАУ*

Ключевые слова: экзема, сенсibilизация, антибиотики.

В последние годы болезни кожи у кошек занимают одно из ведущих мест среди других заболеваний. Всё чаще в ветеринарной практике о себе дают знать изменения в характере кормления, ухудшение экологических характеристик окружающей среды, малоподвижный образ жизни, не всегда грамотная племенная работа [1, 2, 3, 4, 5].

Одной из основных проблем среди дерматологических болезней кожи на сегодняшний день, является экзема, заболевание, характеризующееся поражением поверхностных слоёв кожи воспалительного характера. Различают рефлекторную, невропатическую, около раневую и паратравматическую экземы. Основной причиной возникновения является ответная реакция на экзоотические и эндотические раздражители. К внешним относится загрязнённость и плохой уход за кожей животного либо частое мытьё с содержащимися в составе щелочами; эктопаразиты (блохи, вши, клещи); химические раздражители (демикаменты, дезинфицирующие средства) [1, 2, 3]

К внутренним раздражителям относятся нерациональное кормление (недостаток или избыток белков, или иного другого компонента), минеральная или витаминная недостаточность, расстройство пищеварения (диарея, запоры), хронические болезни (гематомы, нефрозы, нефриты, простатиты, воспаление параанальных желёз), ложная беременность, старость, ожирение, генетическая предрасположенность, алергические реакции от применяемых препаратов.

В основе патогенеза экзем лежит поливалентная (реже моновалентная) сенсibilизация кожи, в результате которой она неадекватно реагирует на вышеупомянутые разнообразные эндогенные факторы, следствием этого, характерным клиническим проявлением острой формы экзем являются полиморфизм сыпей, длительное, рецидивирующее течение и многостадийность форм [1, 2, 3]

Клинически это в первую очередь проявляется на участке кожи, который подвергается раздражающему влиянию физических, химических, биологических и других факторов. Установлено, что поврежденные ткани, где бы они ни возникали, как бы притягивают к себе раздражения и патологические импульсы. Состояние сопровождается выраженным зудом, что заставляет животное расчёсывать кожу. Спустя некоторое время изменённый участок покрывается плотными мелкими узелками, которые затем заменяются везикулами (небольшие пузырьки, наполненные жидкостью). Впоследствии экзема протекает двумя способами: сухая экзема - везикулы постепенно высыхают, и кожа на их месте начинает шелушиться, покрываться корочками (такой вариант чаще встречается при хроническом течении болезни); мокнущая экзема кошек - развивается в том случае, если пузырьки вскрываются, а на их месте появляются эрозии, которые легко обсеменяются гноеродными бактериями. В результате кожа несколько припухает, воспаляется, и с её поверхности непрерывно выделяется экссудат. Любая экзема, кроме основных симптомов, характеризуется также резким похудением любимца, зудом, вследствие которого он постоянно расчёсывает больное место, лихорадкой и болезнями почек. Она поражает кожные покровы в области хвоста, ушей и лопаток. Перетекшее в хроническую форму, заболевание даёт о себе знать ранками на голове и спине [4, 5, 6].

Для правильной постановки диагноза вне зависимости от степени поражения кожных покровов, нужно провести обследование животного: три вида анализа крови: общий, биохимический и на аллергические реакции; УЗИ почек и печени, а у особей женского рода плюс УЗИ репродуктивной системы; анализ мочи; соскоб кожи [4, 5, 6].

Лечебно-профилактические мероприятия - проводится с учётом развития стадии, клинического проявления экзематозного процесса и состояния больного животного [1, 2, 3]

Общее лечение заключается в применении:

- увлажняющих и вяжущих мазей, в зависимости от формы экземы (Гамабиол, Вединол, противовоспалительный бальзам Фитоэлита, Сафродерм, Цикафолия-гель сыворотка, Синтомициновая мазь, Гидрокортизоновая мазь);

- антисептики - для уничтожения патогенных микробов (Хлорогексидин, Мирамистин, Монклавит);

- Глюкокортикостероиды гормональные препараты позволяющие ускорить заживление поражённой кожи (Дексаметазон);

- антибиотики широкого спектра действия (Цефтриаксон, Линкомицин, Гентам, Конвенция);
- витаминные комплексы (Фармавит, Беафар, 8 in1 Exel);
- иммуностимулирующие препараты (Имунофан, Гамавит, Ронколейкин);
- антигистаминные препараты (Цетрин, Тавегил);

Применение специальной гипоаллергенной диеты Royal Canin Hydroallergenic DR25.

Таким образом - экзема является довольно распространённым заболеванием кожи, выявить которую можно только при проведение лабораторных анализов и начала своевременного лечения животного.

Библиографический список

1. Анестезиология: учебное пособие /В.А. Ермолаев, Е.М. Марьин, А.В. Сапожников, П.М. Ляшенко. -Ульяновск: ФГБОУ ВПО «Ульяновская ГСХА им. П.А.Столыпина», 2015. -84с.
2. Виденин, В. Н., Вошевоз А. Т. О хирургических болезнях у собак и кошек в условиях большого города // Актуальные проблемы ветеринарной медицины: Сборник научных трудов № 129. – СПб, 2012. – С. 10-12.
3. Сапожников, А.В. Клинико-эндоскопическая картина патологий внутренних органов у собак и кошек /А.В. Сапожников, Е.М. Марьин, П.М. Ляшенко//Вестник Ульяновской государственной сельскохозяйственной академии. -2015. -№ 3 (31). -С. 143-146.
4. Сапожников, А.В. Эндоскопическая диагностика различных патологий у мелких домашних животных/А.В. Сапожников, В.А. Ермолаев, Е.М. Марьин, П.М. Ляшенко//Мат. V Всерос. межвуз. конф. по ветеринарной хирургии. -Москва: МГАВМиБ им. К.И. Скрябина, 2015. -С. 20-23.
5. Неотложная хирургия: учебно-методический комплекс /П.М. Ляшенко П.М., В.А. Ермолаев, Е.М. Марьин, А.В. Сапожников. -Ульяновск: ФГБОУ ВПО «Ульяновская ГСХА им. П.А. Столыпина», 2013. -Ч.1. -187 с.
6. Неотложная хирургия: учебно-методический комплекс /П.М. Ляшенко, В.А. Ермолаев, Е.М. Марьин, А.В. Сапожников. -Ульяновск: ФГБОУ ВПО «Ульяновская ГСХА им. П.А. Столыпина», 2013. -Ч.2. -83 с.

DIAGNOSTIC AND THERAPEUTIC INTERVENTIONS FOR ECZEMA IN CATS

Sabirova D. R., Lyashenko P. M.

Key words: eczema, dedicatedly, sensitization, antibiotics.

In recent years, skin diseases in cats are one of the leading places among other diseases. Increasingly, in veterinary practice, let me know about yourself changes in the nature of feeding, the deterioration of the ecological characteristics of the environment, sedentary lifestyle, not always competent breeding.