

УДК 616.9:619+636.7

ОПЫТ ЛЕЧЕНИЯ БЕЗДОМНОЙ СОБАКИ С ПОРАЖЕНИЯМИ КОЖИ

*Зиятдинова А.Р., Шапирова Д.Р., студентки 4 курса ФВМиБ
Научный руководитель – Шишков Н.К., к.вет.н., доцент
ФГБОУ ВО Ульяновский ГАУ*

Ключевые слова: поражения кожи, власоед, малассезиоз, лечение, препараты.

В статье содержится информация по лечению бездомной собаки с диагнозом поражения кожи. Среди всех заболеваний собак наиболее распространены заболевания кожи, которые возникают чаще всего вследствие аллергических реакций, воспалений, инфекций, генетических предрасположенностей. В настоящее время поражения кожи у собак составляют 70 % от общего числа незаразных болезней[1-3].

Цель: проведение курации бездомной собаки с поражениями кожи с последующим ее пристройством.

Задачи:

1. Установить точный диагноз;
2. Назначить лечение;
3. Пролечить животного, после постановки диагноза;
4. Пристроить животное.

20 февраля 2017 года на кафедру микробиологии, вирусологии, эпизоотологии и ветсанэкспертизы была подброшена сука в возрасте 6-8 месяцев в истощенном и больном состоянии, для уточнения диагноза и последующего лечения собаки мы посетили клинику ФВМиБ.

В клинике был проведен клинический осмотр, сбор анамнеза, взяты соскобы кожи и проведен скотч-тест.

На основании этих исследований и осмотра, был поставлен диагноз власоед и грибок (малассезиоз).

Власоед – эктопаразит, который живет в шерстном покрове животных и питается частичками волос и чешуйками эпидермиса [1].

Малассезиоз – грибковое заболевание, вызывается дрожжевым грибом *Malassezia pachydermatis*, который в норме обитает на коже и слизистых оболочках здоровых животных. Размножению грибка способствует нарушение естественной резистентности организма и опре-

деленные изменения в состоянии кожного микроклимата: воспаление кожи, повышенная потливость и другие [2,3].

Назначили лечение:

-капли «Адвокат» на холку согласно инструкции (уничтожение власоедов);

-шампунь с 4 % хлорогексидином, 1 раз в неделю, в течение 4 недель (уничтожение грибка);

-витамины Тетравит по 1 мл в/м 1 раз в день, 10 дней (поддержание иммунитета);

-Дексофорт 1 мл в/м однократно (купирование воспалительных процессов аллергической природы);

-Байтрил по 1,7 мл в/м 1 раз в день, 5-6 дней(антибиотик);

-Гискан 5 по 2 мл в/м 1 раз в день, 3-5 дней (профилактика чумы плотоядных).

В результате нашей курации бездомной собаки по кличке Зара был поставлен диагноз власоеды и грибок (малассезиоз), было назначено и проведено соответствующее лечение. 29 марта Зара была пристроена новым владельцам в частный дом.

Библиографический список

1. Паразитология и инвазионные болезни животных / М.Ш. Акбаев, А. А. Водянов, Н. Е. Косминков, А.И. Ятусевич, П.И. Пашкин, Ф.И. Василевич; под ред. М.Ш. Акбаева. М.: Колос, 2002. - 743 с.
2. Клиническая лабораторная диагностика в ветеринарии / И. П. Кондрахин, Н. В. Курилов, А. Г. Малахов [и др.]- М.: Агропромиздат, 2003. -287 с.
3. Шишков, Н.К. Физиотерапия / Н.К.Шишков, А.З. Мухитов. - Ульяновск: ФГБОУ ВО Ульяновская ГСХА, 2015. -124 с.

THE EXPERIENCE OF TREATMENT OF THE HOMELESS DOG WITH SKIN LOSSES

Ziyatdinova A.R, Shapirova D.R.

Key words: *skin lesions, flashed, Malassezia, treatment, medicines.*

The article provides information on the treatment of stray dogs with the diagnosis of skin lesions. Among all diseases of dogs are the most common skin diseases that occur most often due to allergic reactions, inflammations, infections, genetic predispositions. Currently, skin lesions in dogs are 70% of the total number of non-communicable diseases.