

УДК 636.7

ГРУМИНГ СОБАК

*Зялалов Ш.Р., студент 4 курса ФВМ и Б,
Назарова Е.Н., Любомиров Е.В., студенты 3, 2 курса колледжа
агротехнологий и бизнеса*

*Научные руководители – Акимов Д.Ю., аспирант
ФГБОУ ВО Ульяновский ГАУ*

Ключевые слова: *собака, груминг, зоогигиена, шампунь, стрижка.*

В работе рассматриваются вопросы ухода за собаками.

В настоящее время собаки стали использоваться не только с целью охоты, охраны [1-3], при поиске взрывчатых и наркотических веществ, но и стали нашими компаньонами [1-5]. Здоровье животного начинается, прежде всего, с чистоты [4], если животное содержать в антисанитарных условиях[5], то непременно оно заболит [5-7]. Груминговые услуги в ветеринарии относительно новые [8], в России они появились в конце прошлого века [9], в настоящее время данные услуги пользуются огромным спросом и популярностью [1-10].

Целью нашего исследования было освоение основных методик груминга.

Материалы и методы. Исследование было произведено на базе кафедры биологии, ветеринарной генетики, паразитологии Ульяновского ГАУ им. П.А. Столыпина и ветеринарной лечебницы «Бетховен». Объектом исследования послужил бездомный пес, в возрасте около 8 лет. Животное было загрязнено, шерсть «свалена», сухая, ломкая. На первом этапе мы произвели помывку животного шампунем 4 с хвостиком от блох и клещей. Далее просушили, произвели стрижку животного и ряд лечебно профилактических мероприятий.

Результаты исследования. Первоначально осмотрев животное (рисунок 1) внешних повреждений у животного обнаружено не бы, на животном было огромное количество высохшей грязи, колтуны. Животное поступило в клинику с явными признаками истощения. Проводя груминговые процедуры, мы помыли и постригли животное рисунок 2. После стрижки нами были обнаружены участки поражения кожи, мокнущую экзему, эктопаразитов обнаружено не было.

Заключение. Груминговые процедуры плотно вошли в ветеринар-



Рисунок 1 - Вид собаки



Рисунок 2 - Вид собаки после обработки

ные реалии современного мира. В ходе исследования нами доказана высокая необходимость груминговых услуг для упрощения поиска заболеваний характеризующихся нарушением целостности кожного покрова.

Библиографический список:

1. Акимов, Д.Ю. Индикаторные показатели в лабораторной диагностике бабезиоза / Д.Ю. Акимов, Л.А. Шадыева, Т.М. Шленкина // Вестник Ульяновской государственной сельскохозяйственной академии. - 2015. - № 4 (32). - С. 106-111.
2. Шленкина, Т.М. Распределение экологических ниш иксодофауны *canis lupus familiaris* на территории Ульяновской области / Т.М. Шленкина, Д.Ю. Акимов, Е.М. Романова // Вестник Ульяновской государственной сельскохозяйственной академии. - 2016. - № 3. - С. 85-91.
3. Акимов, Д.Ю. Сравнительная оценка эффективности препаратов на основе имидакарба и диминазина при бабезиозе / Д.Ю. Акимов, Е.М. Романова, Л.А. Шадыева // Вестник Ульяновской государственной сельскохозяйственной академии. - 2016. - № 3. - С. 49-54.
4. Структура видового состава иксодовых клещей плотоядных в разных агроклиматических зонах Ульяновской области / Д.Ю. Акимов, Е.М. Романова, Л.А. Шадыева, Т.М. Шленкина // Ветеринарный врач. - 2015. - № 4. - С. 46-50.
5. Динамика паразитемии при лечении пироплазмоза (бабезиоза) собак химическими препаратами антипротозойного ряда / Д.Ю. Акимов, Е.М. Романова, Л.А. Шадыева, Т.М. Шленкина, Д.С. Игнаткин // Ветеринарный врач. - 2016. - № 5. - С. 63-67.
6. Прогностические критерии роста и развития африканского клариевого сома в условиях бассейновой аквакультуры / М.Э. Мухитова, В.В. Романов, Е.М. Романова, В.Н. Любомирова // Вестник Ульяновской государственной сель-

- скохозяйственной академии. - 2017. - № 3 (39). - С. 70.
7. Романова, Е.М. Оценка уровня биологической опасности почв несанкционированных свалок бытовых отходов / Е.М. Романова, В.Н. Любомирова, Л.А. Шадыева // Вестник Ульяновской государственной сельскохозяйственной академии. - 2014. - № 2 (26). - С. 69-74.
 8. Демодекос собак в приюта «Лапа помощи» / Д.Ю. Акимов, С.Г. Кармаева, И.М. Шарипов, Ю.В. Фаткудинова, А.Д. Тушина, Е.М. Романова, Л.А. Шадыева // Научно-методический электронный журнал Концепт. - 2016. - Том 26. - С. 686-690.
 9. Трансмиссивные заболевания в Средневолжском регионе / Д.Ю. Акимов, Е.М. Романова, Л.А. Шадыева, Т.М. Шленкина, Ю.В. Фаткудинова // Современные научные исследования и разработки. - 2016. - № 5 (5). - С. 117-118.
 10. Акимов, Д.Ю. Некоторые аспекты лечения бабезиоза собак / Д.Ю. Акимов // Молодежный инновационный форум: сборник аннотаций проектов. - 2016. - С. 295-299.

GROOMING THE DOG

Zyalalov Sh.R., Nazarova EN, Lyubomirov EV f

Key words: *dog, grooming, zoohygiene, shampoo, haircut.*
The work deals with the care of dogs.