

существенный недостаток, нет возможности дачи высокой дозы препарата в сравнительно не большом объеме лекарственной формы. Поэтому имеют большую перспективу разработка витаминных капель с аскорбиновой кислотой, содержащих 0,95 г препарата в 10 мл. Растворы капель витамина С стабилизировали антиокислителями с различными механизмами действия. Упаковку производили заполнением флакона высокочистым азотом происходит вытеснение кислорода. Чтобы избежать преждевременной порчи, проводят процесс упаковывание продукции в азоте, который заменяет собой кислород.

Выводы. Таким образом, прием БАД является самым простым способом получения нужного для обеспечения здоровья организма количества витаминов, микро- и макроэлементов, незаменимых микронутриентов и других биологически активных веществ. При приеме БАД необходимо руководствоваться инструкцией по применению, разработанной производителем, в части соблюдения условий хранения продукта приема и дозировки.

Аналіз ринку ветеринарних препаратів для лікування захворювань вух у собак

Рослякова М.С., Пуль-Лузан В.В., Ярних Т.Г.

Національний фармацевтичний університет, Харків, Україна

pulluzanv@gmail.com

Вступ. Захворювання вух у собак можуть стати великою проблемою для їхніх господарів, бо вони завдають багато незручностей тварині. З огляду на статистику, можна сказати, що ураження вух становлять до 20 % всіх захворювань, та зустрічаються у собак в 5 разів частіше, ніж у інших видів тварин. Вони характеризуються тривалим, затяжним перебігом, можуть приводити до незворотних змін в організмі тварини та суттєво знижують якість її життя. Для лікування таких захворювань можуть використовуватися розчини для промивань, вушні краплі, лосьйони, спреї та емульсії.

Мета дослідження. Провести аналіз ринку ветеринарних препаратів для лікування захворювань вух у собак, та довести необхідність розробки екстемпорального засобу для обробки вух у собак.

Методи та об'єкти дослідження. Матеріалами та методами дослідження є інформаційні, засновані на дослідженні наукової літератури, а також матеріали інтернет-ресурсів.

Основні результати. Своєчасна турбота про чистоту собачих вух допомагає уникнути та запобігти багатьом проблемам зі здоров'ям. Якщо собака чухає вуха, неспокійно поводиться і трясє головою, це може вказувати на паразитів, бактерії або наявність запалення.

Поширені причини вушних хвороб:

- Запальні процеси середнього, зовнішнього та внутрішнього вуха;
- Спадкові захворювання;
- Травми;
- Алергія;
- Збій у роботі залоз;
- Хвороботворні бактерії, віруси;
- Чужорідне тіло.

Чищення вух у собак і кішок проводиться з гігієнічною та лікувальною метою. Найчастіше регулярного догляду потребують собаки з висячими вухами (такса, спаніель, бассет хаунд) і з вузьким слуховим проходом (шарпей). З гігієнічною метою очищайте вуха в міру необхідності (зазвичай не частіше 2 р/місяць).

Нами проведено аналіз ринку ветеринарних препаратів для лікування вушних захворювань у собак взяті вибірка з найпопулярніших засобів різного складу, які представлені в різних лікарських формах. Основні результати аналізу представлені на діаграмах (рис.1 та рис. 2).

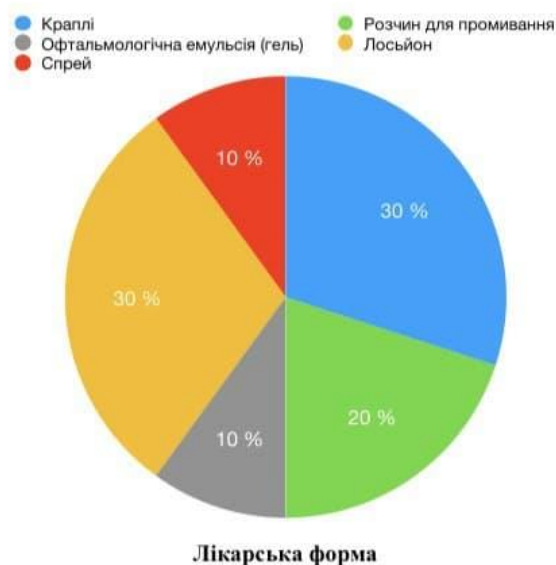


Рис. 1. Аналіз ветеринарних препаратів за лікарською формою

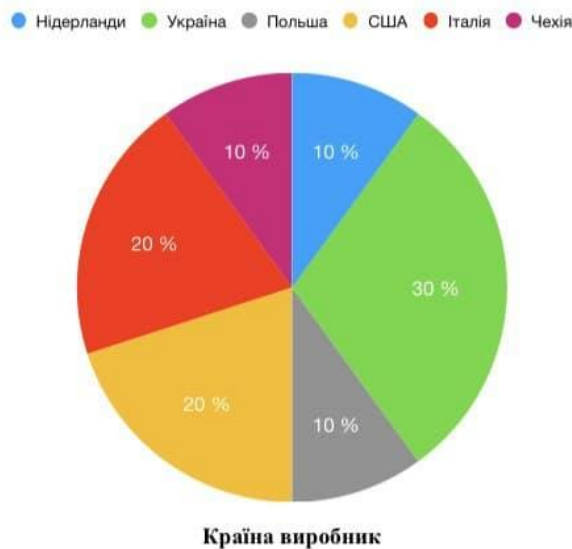


Рис. 2. Аналіз ветеринарних препаратів за виробниками

Дивлячись на них, можна зробити висновки про те, що більшість препаратів на ринку українського виробництва, а серед лікарських форм превалюють лосьйони та краплі.

Висновки. Отже, підсумовуючи результати аналізу можна зробити висновок, що ринок ветеринарних препаратів для лікування уражень вух достатньо наповнений різноманітними засобами, які здатні задовольнити потреби кожного власника собаки та полегшити протікання захворювання тварини. Але всі представлені препарати промислового виробництва, а екстемпоральні засоби – відсутні. Саме тому актуальним є розробка екстемпорального засобу на рослинній основі для обробки вух у собак.

Мотивація адміністративної діяльності державних службовців

Садова М., Сагайдак-Нікітюк Р.В.

Національний фармацевтичний університет, Харків, Україна

management@nuph.edu.ua

Вступ. Підвищення ефективності мотиваційних механізмів базується насамперед на дієвому інструментарії оцінювання праці персоналу організації, оскільки мотивація необхідна для спонукання персоналу до продуктивної праці та їх прагнення задовольнити свої потреби у певних благах, спрямованих на досягнення цілей організації.

Мета дослідження. Провести аналіз мотивації діяльності державних службовців.

Методи та об'єкти дослідження. У роботі було використано аналітичні, логічні (аналіз і синтез) та експертний методи досліджень.