

ПОЛТАВСЬКА ДЕРЖАВНА АГРАРНА АКАДЕМІЯ

Факультет ветеринарної медицини

Кафедра терапії імені професора П. І. Локеса

Освітньо-професійна програма Ветеринарна медицина
Спеціальність 211 Ветеринарна медицина
Ступінь вищої освіти магістр

ДОПУСКАЄТЬСЯ ДО ЗАХИСТУ
Завідувач кафедри

_____ Павло ШАТОХІН
« _____ » _____ 2020 р.

МАГІСТЕРСЬКА ДИПЛОМНА РОБОТА

тема: «Фармакокорекція порушень водно-електролітного балансу у собак за хвороб, що супроводжуються дегідратацією»

ВИКОНАВ ЗДОБУВАЧ ВИЩОЇ ОСВІТИ

Владислав Олегович Ващенко

Керівник магістерської дипломної роботи

Сергій Кравченко

Полтава – 2020 року

РЕФЕРАТ

Загальний обсяг даної дипломної роботи складає 55 сторінок. Робота містить вісім таблиць, дев'ять рисунків та додатки. Список використаної літератури містить 64 джерела.

Темою роботи є фармакокорекція порушень електролітного балансу у собак за хвороб, що супроводжуються дегідратацією.

Об'єктом роботи були клінічно здорові собаки та собаки із синдромом дегідратації.

Метою роботи було: вивчити порушення балансу електролітів (калію та натрію) у собак за хвороб, що супроводжуються дегідратацією, та встановити ефективність лікувальних заходів.

Під час виконання роботи клінічні дослідження хворих собак проводили загальноприйнятими методами.

Лабораторні дослідження крові проводили у клініці ветеринарної медицини «ЗООВЕТ», м. Кривий Ріг.

Результатами роботи є вивчення можливості діагностики порушень електролітного балансу у собак за хвороб, що супроводжуються зневодненням, на основі даних клінічного дослідження та за допомогою лабораторного аналізу крові, а також визначення терапевтичного ефекту лікування хворих собак із застосуванням регідратаційних засобів (розчин глюкози 5 % та розчин Рінгера-Лока).

Аналізуючи результати досліджень, терапевтичний ефект можна визначити як позитивний.

Результати досліджень опубліковані у тезах IV Всеукраїнської науково-практичної Інтернет-конференції «Сучасні аспекти лікування і профілактики хвороб тварин» 15-16 жовтня 2020 р., м. Полтава.

Галуззю використання отриманих результатів може бути діагностична та лікувальна робота у клініках ветеринарної медицини.