

**ПОЛТАВСЬКА ДЕРЖАВНА АГРАРНА АКАДЕМІЯ**

**ФАКУЛЬТЕТ ВЕТЕРИНАРНОЇ МЕДИЦИНИ**

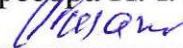
**КАФЕДРА ТЕРАПІЇ ІМЕНІ ПРОФЕСОРА П. І. ЛОКЕСА**

**Ступінь вищої освіти «Магістр»  
Спеціальність 211 «Ветеринарна медицина»**

**ДОПУСКАЄТЬСЯ ДО ЗАХИСТУ**

Завідувач кафедри терапії

імені професора П. І. Локеса

доцент  Шатохін П. П.

« 16 »  2018 року

**МАГІСТЕРСЬКА ДИПЛОМНА РОБОТА**

**ТЕМА: «ГЕПАТИТ У СОБАК (ДІАГНОСТИКА,  
ЛІКУВАННЯ ТА ЗАХОДИ ПРОФІЛАКТИКИ)»**

ВИКОНАВ ЗДОБУВАЧ ВИЩОЇ ОСВІТИ

**МОКРА СВІТЛАНА ЮРІЇВНА**

Керівник магістерської дипломної роботи  
Кандидат ветеринарних наук, доцент



Супруненко К.В.

Полтава 2018 року

## РЕФЕРАТ

Дипломна робота присвячена вивченню захворювання собак на гепатит у міських умовах. Вона викладена на 76 сторінках комп'ютерного тексту, ілюстрована 3 таблицями, 8 діаграмами та додатками.

Об'єктом дослідження слугували собаки з ознаками гепатиту. Основною метою наших досліджень було визначення розповсюдження гепатиту собак у м. Полтава і визначення ефективних методів його лікування.

Дипломна робота складається із вступу, огляду літератури, власних досліджень: матеріали і методи дослідження, характеристика експериментальної бази, результати власних досліджень, особливості перебігу гепатиту в собак, поширення патології печінки у собак м. Полтава, терапевтична ефективність препарату “Гептрал” за гепатиту у собак, обговорення власних досліджень, розрахунок економічної ефективності ветеринарних заходів, обговорення результатів власних досліджень, охорона праці та безпека в надзвичайних ситуаціях, екологічної експертизи, висновків та пропозицій виробництву, списку використаної літератури та додатків.

Робота виконувалась на базі клініки ветеринарної медицини ФООП “Локес-Крупка Т. П.” м. Полтава та науковій лабораторії кафедри терапії імені професора Локеса П. І. ПДАА впродовж 2017-2018р.

При дослідженні крові ми визначали: кількість еритроцитів та лейкоцитів, вміст гемоглобіну, швидкість осідання еритроцитів, визначення вмісту загального білку, активність АсАТ, АлАТ і ЛФ.

В результаті проведених досліджень встановлено, що гепатити діагностують у близько 70% випадків серед патологій печінки у собак.

Аналізуючи результати досліджень, терапевтичний ефект можна визначити як позитивний. Включення в схему лікування у собак за гепатиту препарату “Гептрал” скорочує тривалість перебігу хвороби, але є більш вартісним.

Результати досліджень апробовано у доповіді на тему: “Діагностика та лікування за гепатиту у собак” на студентській конференції Полтавської державної аграрної академії 25-26 квітня 2018 р.

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