

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: «Уроцистит у нутрій (діагностика та лікування)»

ВИКОНАВ ЗДОБУВАЧ ВИЩОЇ ОСВІТИ

Катерина Михайлівна Клименко

Керівник магістерської дипломної роботи

Сергій Кравченко

Полтава – 2020 року

РЕФЕРАТ

Дипломна робота присвячена вивченню методів діагностики, заходів лікування та профілактики уроциститу у нутрій.

Загальний обсяг роботи складає 55 сторінок комп'ютерного тексту. Вона ілюстрована дев'ятьма таблицями та дев'ятьма рисунками, містить додаток. Список використаних джерел складає 60.

Об'єктом дослідження слугували нутрії з ознаками захворювань органів сечовидільної системи.

В роботі вирішені наступні задачі:

1. Вивчити поширення уроциститу у нутрій жителів села Устивиця.
2. Визначити клінічні ознаки захворювання.
3. Дослідити окремі гематологічні показники нутрій за уроциститу.
4. Дослідити зміни сечі нутрій за уроциститу.
5. З'ясувати зміни ультразвукових характеристик сечового міхура нутрій за уроциститу.
5. Провести лікування хворих тварин та запропонувати методи профілактики уроциститу у нутрій.

При виконанні роботи використані загальноклінічні (огляд, пальпація, перкусія, аускультация), клінічні дослідження крові (вміст гемоглобіну, кількість еритроцитів та лейкоцитів). В сечі визначали вивчені фізичні та хімічні властивості (за допомогою смужок «Nanophan») з інструментальних методів застосована УЗД, яку проводили за допомогою апарату SonoScape A6 Vet.

В роботі наведені окремі оригінальні дані щодо клінічних, гематологічних, ультрасонографічних симптомів, а також лікування та профілактики уроциститу у нутрій.

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.

Галузь використання – ветеринарна медицина.