

ПОЛТАВСЬКА ДЕРЖАВНА АГРАРНА АКАДЕМІЯ

ФАКУЛЬТЕТ ВЕТЕРИНАРНОЇ МЕДИЦИНИ

КАФЕДРА ХІРУРГІЇ ТА АКУШЕРСТВА

Освітньо-професійна програма Ветеринарна медицина
Рівень вищої освіти другий (магістерський)
Спеціальність 211 Ветеринарна медицина
Галузь знань 21 Ветеринарна медицина
Ступінь вищої освіти Магістр

ДОПУСКАЄТЬСЯ ДО ЗАХИСТУ
Завідувач кафедри хірургії та акушерства
професор _____ Б.П. Киричко
“ ____ ” _____ 2019 року

МАГІСТЕРСЬКА ДИПЛОМНА РОБОТА

тема: «Оперативні методи лікування дрібних тварин із різними видами шлунково-кишкової непрохідності»

ВИКОНАВ ЗДОБУВАЧ ВИЩОЇ ОСВІТИ

КАЛЮЖНА АННА МИКОЛАЇВНА

КЕРІВНИК МАГІСТЕРСЬКОЇ ДИПЛОМНОЇ РОБОТИ

Передера Роман Вікторович
кандидат ветеринарних наук, доцент

Полтава 2019

РЕФЕРАТ

Магістерська дипломна робота включає вступ, огляд літератури, власні дослідження, які викладені у п'яти підрозділах, охорона праці та безпека в надзвичайних ситуаціях, екологічна експертиза висновки, пропозиції виробництву, список використаної літератури. Робота викладена на 59 сторінках комп'ютерного тексту, ілюстрована трьома таблицями та 18 рисунками. Список літературних джерел включає найменування. Додаток містить 4 рисунки.

Тема – «Оперативні методи лікування дрібних тварин із різними видами шлунково-кишкової непрохідності».

Мета – аналіз та удосконалення техніки проведення оперативних методів лікування за різних видів кишкової непрохідності у дрібних тварин.

Задачі – вивчити літературні джерела стосовно етіології та різних видів обструкції шлунково-кишкового тракту; провести аналіз лікування за різних видів кишкової непрохідності у дрібних тварин та удосконалити техніку виконання оперативних методів.

Об'єкт дослідження – собаки та коти різних вікових груп та порід з різними видами шлунково-кишкової непрохідності.

Методи досліджень – клінічні, інструментальні.

Встановлено, що із загальної кількості шлунково-кишкових непрохідностей переважаючою патологією є сторонні тіла в шлунку і кишечнику (36%) та копростазу (29%).

При шлунково-кишкових обструкціях необхідно враховувати, що діагностична лапаротомія найчастіше перетворюється в лікувальну.

Надплевральна блокада по Мосіну значно полегшує діагностичні процедури, зменшує дози седативних та наркотичних препаратів, знижує ризик післяопераційних ускладнень.

Економічна ефективність при виконанні оперативних втручань на одну гривню витрат становила 2,35 грн

