

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

Киричко Б.П.

«_____» _____ 2019 р.

МАГІСТЕРСЬКА ДИПЛОМНА РОБОТА

тема: «Порівняльна ефективність методів лікування актиномікозу у великої рогатої худоби»

ВИКОНАВ ЗДОБУВАЧ ВИЩОЇ ОСВІТИ

Павленко Андрій Анатолійович

КЕРІВНИК МАГІСТЕРСЬКОЇ ДИПЛОМНОЇ РОБОТИ

Киричко Борис Павлович,

доктор ветеринарних наук, професор

Полтава 2019 р.

РЕФЕРАТ

Магістерська дипломна робота на тему «Порівняльна ефективність методів лікування актиномікозу у великої рогатої худоби» викладена на 56 сторінках друкованого тексту і складається з вступу, огляду літератури, власних досліджень, висновків, пропозицій виробництву та переліку використаної літератури, який містить 55 найменувань. Текст ілюстрований таблицями, рисунками й діаграмами.

Методи виконання роботи. В ході виконання роботи використані клінічні, гематологічні та статистичні методи досліджень.

Конкретні результати роботи. Встановлено, що найчастіше актиномікозом уражене поголів'я великої рогатої худоби віком до трьох років. Основним місцем локалізації актиноміком є ділянки нижньої (80,8–81,4 %) та верхньої (15,4–18,6 %) щелеп.

Лікування тварин, хворих на актиномікоз, повинно бути комплексним й індивідуальним для кожного конкретного випадку, передбачати застосування антибіотикотерапії та йодовмістних препаратів. В окремих випадках, за ознак чітко вираженої інкапсуляції, ефективним методом лікування є екстирпація актиномікози з накладанням глухого шва.

Галузь використання. Тваринницькі підприємства та приватні домогосподарства, де утримуються велика рогата худоба.