

ВІДГУК

на дисертацію

здобувача наукового ступеня доктора філософії кафедри фізіології,
патофізіології та біохімії Одеського державного аграрного університету

ВОЛОДИМИРА КУСТУРОВА

на тему:

«Поширення, діагностика, клінічний прояв та лікування токсоплазмозу
у собак і котів в умовах Одеського регіону»,

що подається на здобуття освітньо-наукового ступеня доктора
філософії за спеціальністю 211 «Ветеринарна медицина» галузі знань 21
«Ветеринарія».

Актуальність дисертаційного дослідження обумовлена особливим значенням проблеми надзвичайної поширеності зоонозного протозоозу – токсоплазмоз, серед різних видів тварин, а також реєстрація відповідного захворювання серед людей. Тому дисертаційна робота Володимира Кустурова, одним з напрямків якої є розробка ефективних науково обґрунтованих схем і методів лікування токсоплазмозу собак і котів є своєчасною та актуальною.

Поважною стороною роботи є те, що в ній розкрито питання встановлення ступеню поширеності *Toxoplasma gondii* в Одеському регіоні серед великої рогатої худоби та дрібної рогатої худоби, собак та котів; досліджено на токсоплазмоз різні ділянки м'язової тканини та паренхіматозних органів туш; встановлено основні клінічні прояви та біохімічні показники крові за токсоплазмозу у собак і котів та визначено показники клітинної ланки імунітету серопозитивних на *Toxoplasma gondii* собак та котів.

Вагомим значенням дисертаційної роботи є те, що здобувачем розроблено і запропоновано виробництву спосіб післязабійної діагностики м'ясних туш за токсоплазмозу тварин.

Спірні питання знайшли своє відображення у не повному розкритті обсягу біохімічних показників сироватки крові в процесі дослідження серопозитивності. На нашу думку, для використання запропонованого протоколу лікування бажано проаналізувати більшу кількість біохімічних показників сироватки крові, як серопозитивних на токсоплазмоз тварин так і тварин, заражених іншими паразитичними протистами.

Проте, не беручи до уваги ці зауваження, можна зробити висновок, що проведене дослідження є доцільним та комплексним. Аналіз викладених в авторефераті положень роботи дозволив у цілому позитивно оцінити актуальність теми дослідження, ступеню обґрунтованості пропозицій наукової новизни, значущість висновків і рекомендацій. Вважаю, дисертація здобувача наукового ступеня доктора філософії кафедри фізіології, патофізіології та біохімії Одеського державного аграрного університету Володимира Кустурова відповідає вимогам Порядку присудження ступеня

44, та відповідає напрямку наукового дослідження освітньо-наукової програми Одеського державного аграрного університету галузі знань 21 «Ветеринарія» за спеціальністю 211 «Ветеринарна медицина», а її автор заслуговує присвоєння йому наукового ступеня доктора філософії.

Доктор ветеринарних наук,
доцент, доцент ЗВО кафедри біологічної хімії та
ветеринарної медицини
Національного фармацевтичного
Університету МОЗ України

Підпис Є.В. Ващик засвідчую:

Начальник відділу кадрів

Національного фармацевтичного університету

20.12.2023



Євгенія ВАЩИК

Орина ПРИСІЧ