

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0408U002456

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 05-06-2008

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Головачова Наталія Олексіївна

2. Golovachova Nataliya Oleksiyivna

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: кандидат наук

Аспірантура/Докторантура: ні

Шифр наукової спеціальності: 16.00.03

Назва наукової спеціальності: Ветеринарна мікробіологія та вірусологія

Галузь / галузі знань: Не застосовується

Освітньо-наукова програма зі спеціальності: Не застосовується

Дата захисту: 14-05-2008

Спеціальність за освітою: 1507

Місце роботи здобувача: Луганський національний аграрний університет

Код за ЄДРПОУ: 00493669

Місцезнаходження: 61002 м. Харків, вул. Алчевських, 44

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство освіти і науки України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

III. Відомості про організацію, де відбувся захист

Шифр спеціалізованої вченої ради (разової спеціалізованої вченої ради): Д 64.359.01

Повне найменування юридичної особи: Національний науковий центр "Інститут експериментальної і клінічної ветеринарної медицини"

Код за ЄДРПОУ: 00497087

Місцезнаходження: Пушкінська вул., б. 83, м. Харків, Харківський р-н., Харківська обл., 61023, Україна

Форма власності:

Сфера управління: Національна академія аграрних наук України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

IV. Відомості про підприємство, установу, організацію, в якій було виконано дисертацію

Повне найменування юридичної особи: Луганський національний аграрний університет

Код за ЄДРПОУ: 00493669

Місцезнаходження: 61002 м. Харків, вул. Алчевських, 44

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство освіти і науки України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 68.41.35

Тема дисертації:

1. Роль *Yersinia enterocolitica* в шлунково-кишковій та респіраторній патології свиней
2. Role of *Yersinia enterocolitica* in gastro-enteric and respiratory pathology in pigs

Реферат:

1. В роботі вивчено ієрсиніозну інфекцію та аспекти лікувально-профілактичних заходів при ієрсиніозі свиней. Метою наукових досліджень було вивчити роль бактерій *Yersinia enterocolitica* в шлунково-кишковій та респіраторній патології свиней, розробити ефективні схеми лікування та профілактики ієрсиніозу свиней. Вперше визначено поширення ієрсиніозної інфекції серед свиней в господарствах Луганської та Донецької областей. Встановлено, що серологічна діагностика при ієрсиніозній інфекції досить специфічна та ефективна. Розроблена комплексна схема лікування і профілактики ієрсиніозної інфекції свиней з урахуванням антибіотикорезистентності виділених збудників, із застосуванням цеолітів та пробіотиків. На підставі отриманих результатів досліджень розроблено "Методичні рекомендації по лабораторній діагностиці ієрсиніозної інфекції свиней" та "Методичні рекомендації по лікуванню та профілактиці ієрсиніозної інфекції свиней". Галузь використання - ветеринарна медицина.

2. It is studied yersiniosis infection and aspects of treatment and prophylaxis measures in yersiniosis of pigs. The purpose of researches was to study the role of bacteria of *Yersinia enterocolitica* in gastro-enteric and respiratory pathology of pigs, to develop the effective charts of treatment and prophylaxis of pigs yersiniosis. Distribution of yersiniosis infection is first certain among pigs in the economies of the Lugansk and Donetsk areas. It is set that serum diagnostics at a yersiniosis infection is specific enough and effective. Developed and inculcated complex chart of treatment and prophylaxis of yersiniosis infection of pigs taking into account to antibiotic stability of the selected excitors, with the use of zeolites and probiotics. On the basis of the got results of research "Methodical recommendations are developed to on laboratory diagnostics of yersiniosis infection of pigs" and "Methodical recommendations on treatment and prophylaxis of yersiniosis infection of pigs". An application domain is veterinary medicine.

Державний реєстраційний номер ДіР:

Пріоритетний напрям розвитку науки і техніки:

Стратегічний пріоритетний напрям інноваційної діяльності:

Підсумки дослідження:

Публікації:

Наукова (науково-технічна) продукція:

Соціально-економічна спрямованість:

Охоронні документи на ОПІВ:

Впровадження результатів дисертації:

Зв'язок з науковими темами:

VI. Відомості про наукового керівника/керівників (консультанта)

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Доценко Валерій Олександрович
2. Dotsenko V.O.

Кваліфікація: к.вет.н., 16.00.03

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Додаткова інформація:

Повне найменування юридичної особи:

Код за ЄДРПОУ:

Місцезнаходження:

Форма власності:

Сфера управління:

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

VII. Відомості про офіційних опонентів та рецензентів

Офіційні опоненти

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Ковальов Василь Львович
2. Ковальов Василь Львович

Кваліфікація: д.вет.н., 16.00.03

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Додаткова інформація:

Повне найменування юридичної особи:

Код за ЄДРПОУ:

Місцезнаходження:

Форма власності:

Сфера управління:

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Скрипник Валерій Григорович
2. Скрипник Валерій Григорович

Кваліфікація: д.вет.н., 16.00.03

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Додаткова інформація:

Повне найменування юридичної особи:

Код за ЄДРПОУ:

Місцезнаходження:

Форма власності:

Сфера управління:

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

Рецензенти

VIII. Заключні відомості

**Власне Прізвище Ім'я По-батькові
голови ради**

Стегній Борис Тимофійович

**Власне Прізвище Ім'я По-батькові
головуючого на засіданні**

Стегній Борис Тимофійович

**Відповідальний за підготовку
облікових документів**

Реєстратор

**Керівник відділу УкрІНТЕІ, що є
відповідальним за реєстрацію наукової
діяльності**



Юрченко Т.А.