

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0402U002069

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 27-06-2002

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Руденко Павло Анатолійович

2. Rudenko Pavlo Anatolijovych

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: кандидат наук

Аспірантура/Докторантура: так

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: 12-06-2002

Спеціальність за освітою: 1507

Місце роботи здобувача: Луганський державний аграрний університет

Код за ЄДРПОУ: 00493669

Місцезнаходження: 91008, м. Луганськ-8,ЛДАУ

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство агропромислового комплексу 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 державний аграрний університет

Код за ЄДРПОУ: 00493669

Місцезнаходження: 91008, м. Луганськ-8, ЛДАУ

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство агропромислового комплексу України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 68.41.35

Тема дисертації:

1. Асоціації умовно патогенних бактерій в патології великої рогатої худоби
2. Associations of conventionally pathogenic bacteria of cattle

Реферат:

1. Об'єкт - корови, хворі на ендометрит і мастит, новонароджені телята при шлунково-кишкових і респіраторних захворюваннях. Мета - асоціації умовно патогенних бактерій, які спричиняють мастити і ендометрити у корів та шлунково-кишкові і респіраторні захворювання у новонароджених телят. Методи: епізоотологічний, вірусологічний, бактеріологічний, мікологічний, серологічний, імунологічний, гематологічний, патологоанатомічний та статистичний. Результати, новизна: отримані дані про розповсюдження умовно патогенних бактерій серед великої рогатої худоби при ендометритах і маститах у корі, та шлунково-кишкових і респіраторних захворюваннях у господарствах Луганської області. Практичне значення одержаних результатів: розроблений і випробуваний в умовах виробництва біопрепарат полібактерін, інактивованій термічно, який є комплексом циркулюючих в конкретному господарстві умовно патогенних бактерій та вплив його на збереження новонароджених телят і захворюваність корів ендометритами та маститами. Розроблено методичні рекомендації "Діагностика та організація проти

епізоотичних заходів при патологіях тварин, що викликаються асоціаціями умовно патогенної мікрофлори " (2001), які затверджені Департаментом вет. Медицини і " Охрана здоровья животных в мелких фермерських хазяйствах" (2001). Теоретичні положення і практичні рекомендації, отримані при виконанні дисертаційної роботи, впровадженні в начальний процес факультетів вет. медицини ХДЗВА та ЛНАУ.

2. Object - cows with endometritis and mastitis diseases, newborn calves who have gastric and respiratory diseases. Purpose - groups of conventionally pathogenic bacteria which cause cows mastitis and endometritis and gastric and respiratory diseases of new-born calves. Methods: carrying out such investigation we used epizootic viruses and bacterial, mycological, serological, immune, hematological and statistic methods of research. Scientific novelty of obtained results: the data received on conventionally pathogenic bacteria spreading among cattle which have endometritis, mastitis, calves gastric and respiratory diseases on the farms of the Lugansk region. results Practical importance of the results obtained: it has been shown that worked out and tested polybacterin biopreparation, inactivated by heating under the conditions of prevention production is a complex of circulated conventionally pathogenic bacteria on particular farms and its influence on new-born calves preservation and cows endometritis and mastitis diseases was studies. Methodical recommendations are worked out "Diagnostics and organization of antiepidemic measures among animals pathologies caused by conventionally pathogenic microflora" (2001) which are approved by the Veterinary Medicine Department and "The Health Animal Protection on Small Farms" (2001) Theoretical states and practical recommendations and obtained when writing thesis and are introduced into the process of teaching at the faculties of Veterinary Medicine in Kh.SZVA and LNAU

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 ОПВ:

Впровадження результатів дисертації:

Зв'язок з науковими темами:

VI. Відомості про наукового керівника/керівників (консультанта)

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Стегний Борис Тимофеевич

2. Stegnij Borys Tymofijovych

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

VII. Відомості про офіційних опонентів та рецензентів

Офіційні опоненти

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Бортнічук Володимир Андронович

2. Бортнічук Володимир Андронович

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. Апатенко Володимир Максимович

2. Апатенко Володимир Максимович

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. Кассіч Юрій Якович

2. Кассіч Юрій Якович

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.