

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0402U003608

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 05-12-2002

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Ксьонз Ігор Миколайович

2. Ksyonz Igor Mikolayovich

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: 14-11-2002

Спеціальність за освітою: 7.130501

Місце роботи здобувача: ФІЛІАЛ ІНСТИТУТУ ВЕТЕРИНАРНОЇ МЕДИЦИНИ

Код за ЄДРПОУ: 00497035

Місцезнаходження: 314002 М.ПОЛТАВА, ВУЛ. ФРУНЗЕ, 153-А

Форма власності:

Сфера управління: Національна академія аграрних наук 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: ФІЛІАЛ ІНСТИТУТУ ВЕТЕРИНАРНОЇ МЕДИЦИНИ

Код за ЄДРПОУ: 00497035

Місцезнаходження: 314002 М.ПОЛТАВА,ВУЛ.ФРУНЗЕ,153-А

Форма власності:

Сфера управління: Національна академія аграрних наук України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 68.41.35

Тема дисертації:

1. Застосування полімеразної ланцюгової реакції для діагностики хламідіозу свиней
2. Using the Polymerase Chain Reaction for Diagnosing Chlamydiosis in Pigs

Реферат:

1. Об'єкт - хламідіоз свиней; мета - науково-експериментальне обґрунтування застосування методу ПЛР для діагностики хламідіозу свиней з використанням наборів реагентів, призначених для діагностики хламідіозу людини, розробка методів відбору та попередньої обробки досліджуваних проб від свиней різних статевовікових груп для цього діагностичного методу, розробка ефективних схем оздоровчих заходів при вказаній інфекції, впровадження даних розробок у ветеринарну практику; методи - епізоотологічні, молекулярно-генетичні, бактеріологічні, морфологічні, серологічні; новизна - вперше в Україні застосовано, науково обґрунтовано діагностику хламідіозу свиней методом полімеразної ланцюгової реакції; результати - розроблені "Методичні рекомендації по діагностиці хламідіозу свиней методом ПЛР з використанням набору фірми "Літех"; впроваджено у лабораторну практику ветеринарної медицини; галузь - ветеринарна мікробіологія і вірусологія.

2. Object - pig Chlamydia; purpose - scientific & experimental foundation of using the PCR-method for diagnosing pig Chlamydia applying re-agent sets destined for diagnosing human Chlamydia, developing methods of taking samples & preliminary processing of samples taken from pigs of different age & sex groups for the mentioned diagnostics method, developing the effective schemes of therapeutic measures at the mentioned infection, launching the given projects into veterinary practice; methods - epizootological, molecular-genetic, bacteriological, morphological, serological; innovation - diagnosing pig Chlamydia by means of the polymerase chain reaction is first used in Ukraine being founded scientifically & experimentally; results - developed are "Methodological recommendations for diagnosing pig Chlamydia by means of the polymerase chain reaction using the re-agents set of "Litech" company"; the mentioned method is launched into the laboratory practice of veterinary medicine; branch - veterinary microbiology & virology.

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. Стегній Борис Тимофійович

2. Stegnyy B.T.

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. Білокін В.С.
2. Білокін В.С.

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. Бортнічук В.А.
2. Бортнічук В.А.

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 Б.Т.

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

Стегній Б.Т.

**Відповідальний за підготовку
облікових документів**

Реєстратор

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



Юрченко Т.А.