

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0412U006080

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 09-11-2012

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Тонська Тетяна Геннадіївна

2. Tonska Tatyana Gennadievna

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: 18-10-2012

Спеціальність за освітою: 8.1011001

Місце роботи здобувача: Національний університет біоресурсів і природокористування України

Код за ЄДРПОУ: 00493706

Місцезнаходження: 03041, м. Київ-41, вул. Героїв Оборони, 15

Форма власності:

Сфера управління: Кабінет міністрів

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

III. Відомості про організацію, де відбувся захист

Шифр спеціалізованої вченої ради (разової спеціалізованої вченої ради): Д 26.004.03

Повне найменування юридичної особи: Національний університет біоресурсів і природокористування України

Код за ЄДРПОУ: 00493706

Місцезнаходження: вул. Героїв Оборони, 15, м. Київ, Київська обл., 03041, Україна

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство освіти і науки України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

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

Повне найменування юридичної особи: Національний університет біоресурсів і природокористування України

Код за ЄДРПОУ: 00493706

Місцезнаходження: 03041, м. Київ-41, вул. Героїв Оборони, 15

Форма власності:

Сфера управління: Кабінет міністрів

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 68.41.35

Тема дисертації:

1. Розробка імуногенних препаратів та системи їх використання для профілактики лейкозу великої рогатої худоби (експериментальні дослідження)
2. Development of Immunogenic Agents and System of their Use for Prevention of Bovine Leukemia (experimental study)

Реферат:

1. Дисертація присвячена розробленню імуногенних препаратів та системи їх використання для профілактики лейкозу великої рогатої худоби. Сконструйована інактивована вакцина проти лейкозу великої рогатої худоби «Профілейк 3» на основі глікопротеїдного (gp 51) та внутрішнього (p 24) білків вірусу лейкозу великої рогатої худоби. Розроблена схема отримання специфічного олігорибонуклеопептиду з активністю фактору переносу до вірусу лейкозу великої рогатої худоби. Отримані препарати оцінено на безпечність, стерильність, імуногенність та реактогенність. Проведено оцінку вплив інактивованої вакцини проти лейкозу великої рогатої худоби на цитогенетичні показники червоного кісткового мозку мишей. Вивчено вплив специфічного олігорибонуклеопептиду із активністю фактору переносу до антигенів вірусу лейкозу великої

рогатої худоби на формування поствакцинального імунітету на кролях, морських свинках та вівцях. Розроблена і апробована двостадійна система формування поствакцинального імунітету в організмі овець, яка обумовлює формування імунітету проти вірусу лейкозу великої рогатої худоби без прояву поствакцинального утворення антитіл на імунізуючий препарат.

2. In the dissertation design of inactivated vaccines against bovine leukemia and specific oligoribonucleopeptide with activity of transfer factor is theoretically proved and experimentally verified. Inactivated vaccine against bovine leukemia has surface and internal proteins of the virus, sorbed on erythrocytes and aluminum hydroxide. Subcutaneous immunization, provided twice with a 7-day-interval, causes the formation of short-term humoral immunity. The mode of producing specific oligoribonucleopeptide with activity of transfer factor for bovine leukemia virus antigens is developed, that includes sensibilization of animals, selection and processing spleen leukocytes, obtaining specific oligoribonucleopeptide. Designed drugs are harmless, arektogenic, forming specific immunity in the body of experimental animals. The developed system of complex use of inactivated vaccine against bovine leukemia with previous injection of specific oligoribonucleopeptide with activity of transfer factor activates in sheep organisms a cellular immunity and condition of relative humoral tolerance to inactivated antigen, allowing differentiating post-vaccine antibodies against infectious ones.

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. Бусол Володимир Олександрович
2. Busol Vladimir Aleksandrovich

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. Галатюк Олександр Євстафійович
2. Галатюк Олександр Євстафійович

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. Мандигра Микола Станіслаович
2. Мандигра Микола Станіслаович

Кваліфікація: д.вет.н., 16.00.08

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**

Цвіліховський Микола Іванович

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

Цвіліховський Микола Іванович

**Відповідальний за підготовку
облікових документів**

Реєстратор

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



Юрченко Т.А.