

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0413U001690

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 28-03-2013

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Синенко Світлана Володимирівна

2. Sinenko Svetlana Vladimirovna

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: кандидат наук

Аспірантура/Докторантура: так

Шифр наукової спеціальності: 16.00.04

Назва наукової спеціальності: Ветеринарна фармакологія та токсикологія

Галузь / галузі знань: Не застосовується

Освітньо-наукова програма зі спеціальності: Не застосовується

Дата захисту: 01-03-2013

Спеціальність за освітою: 7.130501

Місце роботи здобувача: Військова частина А-1845

Код за ЄДРПОУ: 22994828

Місцезнаходження: 99024, м.Севастополь, вул. Епронівська, 7

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство оборони України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

III. Відомості про організацію, де відбувся захист

Шифр спеціалізованої вченої ради (разової спеціалізованої вченої ради): Д 35.826.03

Повне найменування юридичної особи: Львівський національний університет ветеринарної медицини та біотехнологій імені С.З. Гжицького

Код за ЄДРПОУ: 00492990

Місцезнаходження: вул. Пекарська, 50, м. Львів, Львівська обл., 79010, 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: Одеський державний аграрний університет

Код за ЄДРПОУ: 00493008

Місцезнаходження: 65012, м. Одеса, вул. Пантелеймонівська, 13

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство аграрної політики України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 68.41.37

Тема дисертації:

1. Фармакологічна дія гомеопатичних препаратів у дослідях на інтактних і хворих на катаральний гастроентерит поросятах
2. Pharmacological action of homeopathic preparations in studies on intact and catarrhal gastroenteritis patients' pigs

Реферат:

1. Об'єкт дослідження: фармакологічна дія комплексних гомеопатичних препаратів Нукс воміка Гомакорд і Мукоза композитум. Фармакотерапія катарального гастроентериту у поросят комплексними гомеопатичними препаратами. Мета дослідження: у дослідях на поросятах після відлучення вивчити фармакологічну дію комплексних гомеопатичних препаратів Нукс воміка Гомакорд і Мукоза композитум та дослідити їх фармакотерапевтичну ефективність при катаральному гастроентериті поросят. Методи дослідження: фармакологічні, зоотехнічні, клінічні, гематологічні, біохімічні, імунологічні та статистичні. Наукова новизна: уперше на інтактних поросятах, за динамікою морфологічних, біохімічних та імунологічних показників крові, вивчено фармакологічну дію комплексних гомеопатичних препаратів Нукс воміка Гомакорд і Мукоза композитум, а також встановлено їх фармакотерапевтичну ефективність при лікуванні

поросят, хворих на катаральний гастроентерит після відлучення. Науково обґрунтовано і практично підтверджено фармакологічну дію та високу ефективність застосування комплексних гомеопатичних препаратів Нукс воміка Гомакорд і Мукоза композитум у схемах профілактики розвитку катарального гастроентериту у поросят після відлучення. Вперше розроблено, апробовано і впроваджено у практику ветеринарної медицини високоефективний комплексний метод лікування поросят, хворих на катаральний гастроентерит, з використанням гомеопатичних препаратів. Ступінь впровадження: на підставі проведених досліджень розроблені і впроваджені у практику ветеринарної медицини "Рекомендації щодо використання препаратів Нукс воміка Гомакорд і Мукоза композитум при гастроентериті поросят", затверджені Науково-методичною радою Державного комітету ветеринарної медицини України. Наукова новизна підтверджена Деклараційним патентом на корисну модель 35124 Україна, МПК А61К31/045 "Спосіб профілактики захворюваності поросят на гастроентерит в період відлучення" у 2008 09302. Сфера (галузь) використання: ветеринарна медицина.

2. Object of research: pharmacological action of complex homeopathic medicines of Nux Vomica Hommacord and Mucosa compositum, pharmacotherapy of a catarrhal gastroenteritis at pigs complex homeopathic medicines. The aim of research: in experiments on pigs after weaning study the pharmacological effect of complex homeopathic preparations Nux vomica-Homaccord and Mucosa compositum and investigate their effectiveness in pharmacotherapy catarrhal gastroenteritis of pigs. Research methods: pharmacological, zootechnical, clinical, hematological, biochemical, immunological and statistical. Scientific novelty: For the first time on intact pigs, on dynamics of morphological, biochemical and immunological indicators of blood, are studied pharmacological action of complex homeopathic medicines of Nux Vomica Hommacord and Mucosa compositum, and also are established their pharmacotherapy efficiency at treatment of the pigs, sick a catarrhal gastroenteritis after an excommunication. It is scientifically proved and is almost confirmed pharmacological action and high efficiency of application of complex homeopathic medicines of Nux Vomica Hommacord and Mucosa compositum in schemes of prevention of development of a catarrhal gastroenteritis at pigs after depriving. For the first time are developed, approved and introduced in practice of veterinary medicine a highly effective complex method of treatment of the pigs, sick a catarrhal gastroenteritis, with use of homeopathic medicines. Extent of introduction: On the basis of the carried-out researches are developed and introduced in practice of veterinary medicine "Recommendations about use of preparations of Nux Vomica Hommacord and Mucosa compositum at a gastroenteritis of pigs", approved by Scientific and methodical council of the State committee of veterinary medicine of Ukraine. Scientific novelty is confirmed the patent for useful model 35124 Ukraine, MPK A61k31/045 "A way of prevention of incidence of pigs a gastroenteritis in an excommunication" with u 2008 09302. Sphere (area) of use: 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 ОПВ:

Впровадження результатів дисертації:

Зв'язок з науковими темами:

VI. Відомості про наукового керівника/керівників (консультанта)

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Чубов Юрій Олександрович
2. Chubov Yuriy Aleskandrovich

Кваліфікація: д.вет.н., 16.00.01

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. Канюка Олександр Іванович
2. Канюка Олександр Іванович

Кваліфікація: д.вет.н., 16.00.04

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. Патерега Ігор Петрович
2. Патерега Ігор Петрович

Кваліфікація: к.вет.н., 16.00.04

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**

Гунчак Василь Михайлович

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

Гунчак Василь Михайлович

**Відповідальний за підготовку
облікових документів**

Реєстратор

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



Юрченко Т.А.