

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0414U003301

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 12-06-2014

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Рудик Галина Володимирівна

2. Rudyk Halyna Volodymyrivna

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: кандидат наук

Аспірантура/Докторантура: ні

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: 16-05-2014

Спеціальність за освітою: 7.130501

Місце роботи здобувача: Державний науково-дослідний контрольний інститут ветеринарних препаратів та кормових добавок

Код за ЄДРПОУ: 00485670

Місцезнаходження: 79019 м. Львів, вул. Донецька, 11

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство аграрної політики 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: Державний науково-дослідний контрольний інститут ветеринарних препаратів та кормових добавок

Код за ЄДРПОУ: 00485670

Місцезнаходження: 79019 м. Львів, вул. Донецька, 11

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. Токсико-морфологічне обґрунтування застосування дезінтоксикантів за умов Т-2 токсикозу
2. Toxic morphological grounds of disintoxicant application at presence of T-2 toxicosis

Реферат:

1. Об'єкт дослідження: токсико-морфологічна оцінка розчину ВНГХ та кормової добавки "Аліосепт". Мета досліджень: дослідження дезінтоксикувального впливу розчину ВНГХ та кормової добавки "Аліосепт" на основі вивчення динаміки фармакологічних, токсикологічних, гематологічних, біохімічних, імунологічних показників та гістологічних структурних змін печінки у щурів, курей та поросят за умов Т-2 токсикозу. Методи досліджень: фармакологічні, токсикологічні; клініко-анатомічні; морфологічні, біохімічні та імунологічні, статистичні. Наукова новизна: всесторонньо досліджено та науково обґрунтовано дезінтоксикувальну функцію печінки та динаміку структурних змін печінки і нирок білих щурів, курей і поросят за умов Т-2 токсикозу та після застосування ВНГХ і аліосепту. Значно розширено наукову інформацію про механізми знешкодження Т-2 токсину в організмі, з'ясовано деякі показники природної резистентності (рівень бактерицидної та лізоцимної активності сироватки крові) у щурів, птиці та поросят.

Ступінь впровадження: видано методичні рекомендації, розроблені технічні умови України "Розчин натрію гіпохлориту" (ТУ У 24.4-00485670-047-2004). Сфера (галузь) використання: ветеринарна медицина.

2. The subject: toxic-morphological assessment of sodium hypochlorite solution of high purity and feed additive "Aliosept". Objective research: tests of disintoxicational influence of sodium hypochlorite solution of high purity and feed additive "Aliosept" based on studying of the dynamics of pharmacological, toxicological, hematological, biochemical, immunological indices and histological, structural changes in rat, hen and pig liver under T-2 toxicosis. Test methods: pharmacological, toxicological, clinical anatomical, morphological, biochemical and immunological, statistical. Scientific innovation: disintoxicational liver function and the dynamics of structural changes of liver and kidneys of white rats, hens and piglets under T-2 toxicosis and after the application of sodium hypochlorite solution of high purity and aliosept were widely studied and scientifically grounded. The scientific information about neutralization mechanisms of T-2 toxin was significantly expanded, some indices of natural resistance were determined (level of bactericidal and lysozyme activity of blood serum) in rats, poultry and piglets. Degree of implementation: the methodic recommendations were published results technical provisions of Ukraine "Sodium hypochlorite solution" (ТУ У 24.4-00485670-047-2004). Application field: 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. Брезвин Оксана Марківна

2. Brezvyyn Oksana Markovna

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

VII. Відомості про офіційних опонентів та рецензентів

Офіційні опоненти

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Гуфрій Дмитро Федорович

2. Гуфрій Дмитро Федорович

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. Жукова Ірина Олексіївна

2. Жукова Ірина Олексіївна

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

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.