

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0419U001163

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 25-03-2019

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Гердева Альона Олександрівна

2. Gerdeva Alyona Olexandrivna

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: кандидат наук

Аспірантура/Докторантура: так

Шифр наукової спеціальності: 16.00.05

Назва наукової спеціальності: Ветеринарна хірургія

Галузь / галузі знань: Не застосовується

Освітньо-наукова програма зі спеціальності: Не застосовується

Дата захисту: 14-03-2019

Спеціальність за освітою: 8.11010101

Місце роботи здобувача: 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

III. Відомості про організацію, де відбувся захист

Шифр спеціалізованої вченої ради (разової спеціалізованої вченої ради): Д 27.821.02

Повне найменування юридичної особи:

Код за ЄДРПОУ:

Місцезнаходження:

Форма власності:

Сфера управління:

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

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

Повне найменування юридичної особи: Білоцерківський національний аграрний університет

Код за ЄДРПОУ: 00493712

Місцезнаходження: м. Біла Церква, пл. Соборна, 8/1

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство аграрної політики України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 68.41.47

Тема дисертації:

1. Клініко-експериментальне обґрунтування застосування бурштинової кислоти за гнійних ран у собак
2. Clinical and experimental justification of applying amber acid for dogs purulent wounds

Реферат:

1. Об'єкт дослідження - Об'єкт дослідження – гнійні рани в собак. Мета дослідження – клініко-експериментальне обґрунтування застосування бурштинової кислоти для лікування собак із гнійними ранами. Методи дослідження – клінічні, морфологічні, біохімічні, мікробіологічні, гістологічні, статистичні. Наукова новизна. Доведено вплив різних доз бурштинової кислоти на організм клінічно здорових собак та визначено оптимальну дозу для лікування тварин із гнійними ранами. Доведено, що внутрішньовенне застосування виготовленого на основі бурштинової кислоти 1,5 %-ного розчину реамберину проявляє дезінтоксикаційну, антигіпоксичну та антиоксидантну дію, оптимізує репаративні процеси у тварин із гнійними ранами і сприяє скороченню терміну загоєння інфікованих ран. Клінічно, теоретично й експериментально обґрунтовано ефективність патогенетичного методу лікування гнійних ран у собак із використанням бурштинової кислоти та препарату, виготовленого на її основі, – 1,5 %-ного розчину реамберину. Доведено, що бурштиноterapia підвищує антиоксидантний захист організму, знижує інтенсивність процесів перекисного окиснення ліпідів та рівень ендогенної інтоксикації організму.

Впроваджено: отримано 2 патенти України на корисну модель, матеріали дисертації увійшли до 1 методичних рекомендацій, використовуються в науково-дослідній і навчальній роботі на факультетах вищих навчальних закладів. Сфера (галузь) використання: ветеринарна медицина

2. The study object is purulent wounds in dogs. The aim of the study is the clinical and experimental justification of the use of amber acid for treatment dogs with purulent wounds. The research methods used are clinical, morphological, biochemical, microbiological, histological, statistical. Scientific novelty of the study. The influence of different doses of amber acid on the clinically healthy dogs body has been proved and the optimum dose for treatment the animals with purulent wounds is determined. It is proved that intravenous use of 1,5% solution of reamerin made on the basis of amber acid causes detoxification, antihypoxic and antioxidant effect, optimizes the reparative processes in animals with purulent wounds and reduces the time of infected wounds healing. The effectiveness of the pathogenetic method of treatment purulent wounds in dogs with the use of amber acid and the preparation made on its basis - 1.5% solution of reamberine was clinically, theoretically and experimentally substantiated. It is proved that the amber therapy increases the antioxidant defense of the organism, reduces lipid peroxidation intensity and the level of endogenous intoxication of the body. Adoption: 2 patents of Ukraine were obtained for the utility model, the materials of the dissertation are included in methodological recommendations, they are used in research and teaching work at the faculties of higher education institutions. Field (industry) 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. Ільницький Микола Григорович

2. Ilnitskyy Mykola Grigorovich

Кваліфікація: д.вет.н., 16.00.05

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. Хомин Надія Михайлівна
2. Хомин Надія Михайлівна

Кваліфікація: д.вет.н., 16.00.05

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. Сарбаш Дмитро Васильович
2. Сарбаш Дмитро Васильович

Кваліфікація: к.вет.н., 16.00.05

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**

Сахнюк Володимир Володимирович

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

Сахнюк Володимир Володимирович

**Відповідальний за підготовку
облікових документів**

Реєстратор

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



Юрченко Т.А.