

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0412U004361

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 25-10-2012

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Дробницька Віталіна Олександрівна

2. Drobnytska Vitalina Olexandrovna

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: 02-10-2012

Спеціальність за освітою: 7.130501

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 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: 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: 68.41.37

Тема дисертації:

1. Фармако-терапевтична характеристика препарату метрисан та удосконалення способу його введення при ендометриті корів
2. Pharmacological and therapeutic characteristics of metrisan drug and an improvement of the ways of its application in the treatment of endometritis in cows

Реферат:

1. Матеріали дисертаційної роботи присвячені визначенню лікувальної ефективності створеного протимікробного засобу метрисан при ендометритах корів і вдосконаленню способу введення рідких лікарських форм у порожнину матки корів. Вивчено клінічний перебіг хвороби, показники відтворювальної здатності, картину крові, видовий склад мікрофлори матки корів, хворих на ендометрит, до та після лікування, чутливість польових штамів мікроорганізмів до препарату метрисан та інших протимікробних засобів, залишковий вміст антибіотиків у молоці корів після лікування препаратом метрисан, деякі параметри токсичності препарату. Мікробний фон матки корів за ендометритів представлений умовно-патогенною мікрофлорою, серед яких провідне місце займає *Escherichia coli*. Установлено високу

протимікробну ефективність метрисану щодо 18 з 19 досліджуваних культур, виділених з вмісту матки хворих на ендометрит корів. Внутрішньоматкове введення метрисану коровам, хворим на ендометрит, усуває прояви клінічних ознак хвороби та сприяє відновленню репродуктивної функції корів. Молоко корів після введення препарату метрисан є безпечним щодо залишків антибіотиків і тому не повинно мати обмежень щодо використання. Установлено, що препарат метрисан за гострою токсичністю за введення в шлунок відповідає IV му класу небезпеки. Метрисан також не справляє місцево-позазнюючої дії на шкіру та слизові оболонки. Розроблено та підтверджено ефективність використання гнучкого катетеру для введення рідких лікарських форм і взяття аспірату з матки.

2. The materials of the thesis are devoted to the determination of therapeutic effectiveness of antimicrobial metrisan at cow endometritis and improve the method of administration of liquid dosage forms in the uterus of cows. It was studied the clinical course of disease, reproductive capacity, blood picture, the species composition of the microflora of the cow uterus sick with endometritis before and after treatment, the sensitivity of the field microbial strains to the metrisan, and other antimicrobial agents, residual antibiotics in the milk of cows after treatment with metrisan, some parameters of toxicity. Microbial background of cow uterus at endometritis presented pathogenic microflora, leading part belongs to Escherichia coli. The high antimicrobial efficacy of metrisan at 18 from 19 studied cultures isolated from the uterus of cow sick with endometritis. Intrauterine administration of metrisan to cows eliminates clinical signs of the disease and helps to restore reproductive function of cows. Cow milk after metrisan administration is safe for antibiotic residues and therefore should not have any restrictions on use. It was established that metrisan at administration into the stomach meets the IV hazard class. Metrisan also does not have locally provocative action on the skin and mucous. It was developed and confirmed the effectiveness of a flexible catheter for the introduction of liquid dosage forms and taking the aspirate from the uterus.

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. Хмельницький Григорій Олександрович

2. Kchmelnyts'kyi Grigoriy Olexandrovych

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. Балим Юрій Петрович
2. Балим Юрій Петрович

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. Брезвин Оксана Марківна
2. Брезвин Оксана Марківна

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

Стегній Борис Тимофійович

Власне Прізвище Ім'я По-батькові
головуючого на засіданні

Стегній Борис Тимофійович

Відповідальний за підготовку
облікових документів

Реєстратор

Керівник відділу УкрІНТЕІ, що є
відповідальним за реєстрацію наукової
діяльності



Юрченко Т.А.