

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0410U003571

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 09-06-2010

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Байдевятова Юлія Володимирівна

2. Baidevlyatova Yliay Volodymyrivna

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: кандидат наук

Аспірантура/Докторантура: так

Шифр наукової спеціальності: 16.00.07

Назва наукової спеціальності: Ветеринарне акушерство

Галузь / галузі знань: Не застосовується

Освітньо-наукова програма зі спеціальності: Не застосовується

Дата захисту: 04-06-2010

Спеціальність за освітою: 7.130501

Місце роботи здобувача: Сумський національний аграрний університет

Код за ЄДРПОУ: 04718013

Місцезнаходження: 40021, м. Суми, вул. Герасима Кондратьєва, 160

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 26.004.13

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: Сумський національний аграрний університет

Код за ЄДРПОУ: 04718013

Місцезнаходження: 40021, м. Суми, вул. Герасима Кондратьєва, 160

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство аграрної політики України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 68.41.49

Тема дисертації:

1. Серозний мастит корів різних порід: поширеність, діагностика, терапія та профілактика
2. Serous mastitis of cows: prevalence, diagnostics, therapy and prophylaxis

Реферат:

1. Дисертація присвячена вивченню поширеності, причин виникнення й особливостей перебігу різних форм клінічного маститу в корів, обґрунтуванню критеріїв ранньої діагностики та розробці й впровадженню різних схем терапії і профілактики серозного маститу із застосуванням сучасних екологічно безпечних лікарських засобів. Встановлено, що комплексна схема із застосуванням 2,5 %-го розчину тіотриазоліну в дозі 15 мл та аплікації на уражену чверть вим'я мазі, що містить 30 %-й розчин димексиду (40 мл), ментол (3 г), анестезин (5 г) і ланолін (200 г) сприяє досить високому відсотку одужання корів (81,7 %), зменшенню кількості ускладнень (18,3 %) і вибракованих тварин (5,0 %), скороченню середніх строків одужання ($3,35 \pm 0,05$ днів) та поліпшенню показників відновлення молочної продуктивності (89,0 %). Економічна ефективність даного методу становить 238,75 грн. на одну голову. Схема профілактики, що передбачає дворазове внутрішньовенне введення 2,5 %-го розчину тіотриазоліну в дозі 15 мл за 2 доби до родів і через 24 години після них і нанесенням на шкіру вим'я мазі, що містить 30 %-й розчин димексиду (40 мл), ментол (3 г), анестезин (5 г) і ланолін (200 г) сприяє зменшенню кількості випадків захворювання корів на серозний

мастит в 2,4 раза, зниженню ризику ускладнень та поліпшенню характеру перебігу патологічного процесу. Економічний ефект даного методу становить 58,73 грн. на одну голову.

2. The dissertation is devoted to studying of symptomatic mastitis of cows, its prevalence, reasons of appearance and peculiarities of clinical course. It gives the argumentation of criteria of early diagnostics of serous mastitis and develops and implements different schemes of therapy and prophylaxis of serous mastitis using ecologically pure drugs. Therapeutic effectiveness of different methods of treatment of cows with serous mastitis showed that complex scheme, which supposed intravenous injection of 2.5 % of Thiotriasolin in dose of 15.0 ml together with application of injured area of mammary gland with the ointment, which contents 30 % solution of dimexid, menthol, anaesthesin and lanolin sufficiently high percentage of recovery among the cows (81.7 %), decreased the amount of complications (18.3 %) and discarded cows (5.0 %), reduced the average recovery period (3.35 days) and improved the rate of milk productiveness restoration (89.0 %). Cost effectiveness of the given method aggregates 238,75 hrn. per head. Scheme of preventive, which supposed intravenous injection of 2.5 % of Thiotriasolin in dose of 15 ml two days before delivery and 24 hours after it, together with application of skin of mammary gland with the ointment, which contents 30 % solution of dimexid, menthol, anaesthesin and lanolin helps to decrease the amount of cases of serous mastitis for 2.4 times, this scheme decreases the risk of complications and makes the character of pathologic process better. Cost effectiveness of the given method is 58,73 hrn. per head.

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. Харенко Микола Іванович

2. Harenko Mykola Ivanovich

Кваліфікація: к.вет.н., 16.00.07

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. Калиновський Григорій Миколайович
2. Калиновський Григорій Миколайович

Кваліфікація: д.вет.н., 16.00.07

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. Вельбівець Микола Васильович
2. Вельбівець Микола Васильович

Кваліфікація: к.вет.н., 16.00.07

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**

Любецький Віталій Йосипович

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

Любецький Віталій Йосипович

**Відповідальний за підготовку
облікових документів**

Реєстратор

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



Юрченко Т.А.