

# Облікова картка дисертації

## I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0406U001718

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 04-05-2006

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



## II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Киричко Олена Борисівна

2. Kirichko Olena Borisivna

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: кандидат наук

Аспірантура/Докторантура: так

Шифр наукової спеціальності: 16.00.03

Назва наукової спеціальності: Ветеринарна мікробіологія та вірусологія

Галузь / галузі знань: Не застосовується

Освітньо-наукова програма зі спеціальності: Не застосовується

Дата захисту: 05-04-2006

Спеціальність за освітою: 1507

Місце роботи здобувача: Полтавська державна аграрна академія

Код за ЄДРПОУ: 00493014

Місцезнаходження: м. Полтава, вул. Г. Сковороди 1/3, 36003

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство аграрної політики та продовольства України

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:** Полтавська державна аграрна академія

**Код за ЄДРПОУ:** 00493014

**Місцезнаходження:** м. Полтава, вул. Г. Сковороди 1/3, 36003

**Форма власності:**

**Сфера управління:** Міністерство аграрної політики та продовольства України

**Ідентифікатор ROR:** Не застосовується

### **V. Відомості про дисертацію**

**Мова дисертації:**

**Коди тематичних рубрик:** 68.41.35

**Тема дисертації:**

1. Мікрофлора молока та показники резистентності здорових і хворих на субклінічний мастит корів при застосуванні полтавського бішофіту
2. Microflora of milk and resistens of healthy and subclinical mastitis affected cows with use poltava bishofit

**Реферат:**

1. Об'єкт дослідження - субклінічний мастит корів. Мета - вивчення мікрофлори молока та деяких показників неспецифічної резистентності організму здорових та хворих на субклінічний мастит корів при застосуванні розчину полтавського бішофіту (РПБ). Методи дослідження - клінічні, бактеріологічні, гематологічні, біохімічні, імунологічні, токсикологічні, патологоанатомічні, гістологічні. Теоретичні та практичні результати: з метою пошуку засобів та удосконаленню методів підвищення природної резистентності тварин, на прикладі субклінічного маститу корів, застосована природна екологічно чиста суміш мінералів - РПБ. Дослідження були направлені на вивчення складу та властивостей мікрофлори, а також рівнів неспецифічної природної резистентності клінічно здорових і хворих корів до та після застосування РПБ. Розроблена схема бактеріологічного дослідження молока при даній патології. Запропоновано метод застосування РПБ як препарату для стимуляції неспецифічної резистентності організму тварин та лікування

хворих на субклінічний мастит корів. У підгострих дослідах на білих мишах вивчена токсичність, кумулятивна та шкірно-резорбтивна дія РПБ. Новизна: вперше вивчено мікрофлору молока та показники резистентності організму здорових та хворих на субклінічний мастит корів при застосуванні РПБ. Визначено його токсикологічні параметри. Ступень впровадження: "Методичні рекомендації щодо діагностики, профілактики субклінічного маститу корів та боротьби з ним", які затверджені вченою радою факультету ветеринарної медицини ПДАА, колегією Управління ветеринарної медицини Полтавської області та науково-технічною радою Департаменту ветеринарної медицини України (протокол № 3 від 23 грудня 2005 року). Одержані результати використовуються при лікуванні тварин у господарствах Полтавської області та навчальному процесі у Полтавській державній аграрній академії, Національному аграрному університеті та Сумському національному аграрному університеті. Сфера (галузь) застосування: ветеринарна медицина.

2. The object of researches - subclinical mastitis affected cows. The purpose - The researches have been directed to study of spectrum and properties of microflora and factors of unspecific natural resistens of healthy and subclinical mastitis affected cows before and after using poltava bishofit solution (PBS). Methods of researches - clinical, bacteriological, hematological, biochemical, immunological, toxicological, patologicanatomical, histological. Theoretical and practical outcomes: the study means and perfection methods increase the natural resistens of animals, subclinical mastitis affected cows example. Use the natural ecologically clean mixture minerals - PBS. The researches have been directed to study of spectrum and properties of microflora and factors of unspecific natural resistens of healthy and subclinical mastitis affected cows before and after using PBS. The scheme of bacteriological research in it's pathology have been work aut. There have been developed methods of using the PBSas preparation for unspecific resistens stimulation of animals organism and the treatment subclinical mastitis affected cows. In subcute experiment of the white mice have been studed faculty the PBS of cumulative and skin-resorbitive actions. Novelti: the study of microflora and factors of organism resistens of healthy and subclinical mastitis affected cows by using PBS. The toxicological parameters is studied. Degree of implantation: Methodical recommendation by diagnostic, prophylactic of subclinical mastitis of cows and fight of it. Them is confirmed by a scientific council of veterinary medicine faculty PSAA., board of veterinary medicine administration of Poltava region and guidelelin-sciencific and technical advice of veterinary medicine department of Ukraine (protocol №3 from December 23, 2005). Received resultants have been use cows treatment of Holtava region farms and educational processes of Poltava Stat Agrarian Academy, National Agrarian University and Sumi National Agrarian University. Sphereof usage - 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. Бердник Василь Петрович
2. Berdnik Vasil Petrovich

**Кваліфікація:** д.вет.н., 16.00.03**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. Ушкалов Валерій Олександрович
2. Ушкалов Валерій Олександрович

**Кваліфікація:** д.вет.н., 16.00.03**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. Козловська Ганна Володимирівна
2. Козловська Ганна Володимирівна

**Кваліфікація:** к.вет.н., 16.00.03**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.