

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0404U003086

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 15-07-2004

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Балим Юрій Петрович

2. Balym Yuriy Petrovich

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: кандидат наук

Аспірантура/Докторантура: ні

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: 14-06-2004

Спеціальність за освітою: 1507

Місце роботи здобувача: Управління ветеринарної медицини в Харківській області

Код за ЄДРПОУ: 23333499

Місцезнаходження: м. Харків, пл. Свободи, 5, Держпром, 7 п.

Форма власності:

Сфера управління:

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: Інститут експериментальної і клінічної ветеринарної медицини УААН

Код за ЄДРПОУ: 00497087

Місцезнаходження: 63606, м. Харків, вул. Індустріальна, 19

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство аграрної політики України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 68.41.35

Тема дисертації:

1. Поширення маститів у корів, розробка засобів їх профілактики та терапії з застосуванням йодофорів.
2. Spreading of cow mastitis, working out of their prophylaxis and therapy remedies using iodofores.

Реферат:

1. ОБ'ЄКТ ДОСЛІДЖЕННЯ: клінічні та субклінічні мастити в корів, забруднення молока мікроорганізмами, системи діагностики, профілактики і лікування маститів корів. ПРЕДМЕТ ДОСЛІДЖЕННЯ: корови, молоко, мікроорганізми, доїльне обладнання, йодофори. МЕТОДИ ДОСЛІДЖЕННЯ ТА АПАРАТУРА: використані різні методи ідентифікації мікроорганізмів, бактеріологічні методи виділення патогенних мікроорганізмів із молока, клінічні і спеціальні методи діагностики маститів у корів; методи профілактики і терапії маститів, профілактичної і лікувальної ефективності йодофорів; токсикологічної і фармакологічної оцінки нових препаратів, спеціальні методи з технологічного регламентування ветеринарних заходів і їх економічна оцінка. ТЕОРЕТИЧНІ І ПРАКТИЧНІ РЕЗУЛЬТАТИ: викладено матеріали щодо поширення клінічно виражених і субклінічних форм маститу в господарствах Харківської області, їх взаємозв'язку з інтенсивністю забруднення молока мікроорганізмами. Показано домінуючу роль агалакційного стрептокока у виникненні

маститів і тенденція до погіршення ситуації при наявності несприятливих погодних умов. Установлено зв'язок порушень технологічного процесу одержання молока і виконання ветеринарно-санітарних заходів у забезпеченні системи виробництва молока високої якості. Теоретично обґрунтована і розроблена система ветеринарно-санітарних заходів щодо профілактики і лікування маститів із використанням вітчизняних йодофорів (Синтайод, Савейодим, Йод-неонол). Установлено їх нешкідливість і безпеку застосування, лікувально-профілактичну й економічну ефективність. НОВИЗНА: вивчені антимікробні та фармакотоксикологічні характеристики нових лікувально-профілактичних засобів із групи йодофорів: "Синтайод", "Савейодим", "Йод-неонол", розроблено систему застосування їх при профілактиці та лікуванні усіх форм маститів. Доведено, що розроблені препарати не викликають накопичення токсичних залишків у молоці. Наукова новизна проведених досліджень підтверджена двома патентами України. СТУПІНЬ УПРОВАДЖЕННЯ: розроблено комплект науково-технічної документації на протизапальні препарати "Савейодим" та "Йод-неонол", які впроваджено у виробництво на ДП "Ветеринарна медицина" ІЕКВМ. ГАЛУЗЬ ВИКОРИСТАННЯ: ветеринарна медицина.

2. THE OBJECT OF RESEARCH: clinical and subclinical mastitis of cows, milk contamination with microorganisms, systems of diagnostics, prophylaxis and treatment of cow mastitis. THE SUBJECT OF RESEARCH: cows, milk, microorganisms, milking equipment, iodofores. THE METHOD OF RESEARCH AND EQUIPMENT: various methods were used of microorganisms identification, bacteriologic methods of pathogen, clinical and special methods of diagnostics of cow mastitis; preventive and therapeutical methods of mastitis, preventive and medical efficiency of iodofores; toxicological and pharmacological estimation of new preparations, special methods of technological regulation of veterinary measures and their economical estimation were used. THEORETICAL AND PRACTICAL RESULTS: In the dissertation the materials about spreading of clinical and subclinical forms of mastitis in Kharkov region farms, their interconnection with intensity of milk contamination with microorganisms were stated. The dominating role of Str. agalactiae in the appearance of mastitis and tendency to change for the worse of situation, especially under unfavorable weather conditions was shown. The connection of breach of receiving milk technological process and carry out of veterinary-sanitary measures in the provide production system of high-quality milk was established. The system of veterinary-sanitary measures of prophylaxis and treatment of mastitis using Ukrainian iodofores (Syntaiodine, Saveiodim, iodine-neonol) was theoretically well-grounded and developed. Their harmlessness and safety of using in recommended doses, medical-prophylactic and economical efficiency of shown measures under the production conditions were established. NOVELTY: antimicrobial and pharmacotoxic characteristics of new remedial-preventive preparations of iodofore group: syntaiodine, saveiodim, iodine-neonol are developed and studied, the system of their using in manufacture at prophylaxis and treatment of all mastitis forms is worked out. It was proved that the developed preparations did not cause an accumulation of the rests in milk. Two patents of Ukraine confirm the scientific novelty of carried out research. THE DEGREE OF INCULCATION: The set of the scientific and technical documentation for anti-inflammatory preparations "saveiodim", "iodine-neonol" is developed. THE FIELD 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. Малинін Олег Олексійович
2. Malynin Oleg Oleksijovych

Кваліфікація: д.вет.н., 16.00.04, 16.00.11

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. Косенко Михайло Васильович

2. Косенко Михайло Васильович

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

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.