

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0405U001600

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 25-04-2005

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. АКУЛОВА ТЕТЯНА АНАТОЛІЇВНА

2. AKULOVA TETYANA ANATOLIYIVNA

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: 25-03-2005

Спеціальність за освітою: 7.130501

Місце роботи здобувача: Луганський державний аграрний університет

Код за ЄДРПОУ: 00493669

Місцезнаходження: 91008, м. Луганськ-8,ЛДАУ

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство агропромислового комплексу України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

III. Відомості про організацію, де відбувся захист

Шифр спеціалізованої вченої ради (разової спеціалізованої вченої ради): К 41.372.01

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: Кримський державний агротехнологічний університет

Код за ЄДРПОУ: 00493729

Місцезнаходження: смт. Аграрне, м. Сімферополь, АР Крим, Україна, 95492

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. Хламідіоз великої рогатої худоби (серологічний моніторинг, виділення, ідентифікація і вивчення біологічних властивостей збудника)
2. Clamydiosis of large horned livestock (seromonitoring, allocation, identification and studying of biological properties of the activator)

Реферат:

1. Об'єкт дослідження: Корови, нетелі, телята червоної степової і гольштино-фризської порід із тваринницьких господарств АР Крим. Мета дослідження: Провести серологічний моніторинг, вивчити симптоматик) захворювання, виділити, ідентифікувати і визначити біологічні властивості збудника, удосконалити існуючі методи імунологічної діагностики і терапії хламідіоза великої рогатої худоби. Методи: При виконанні роботи використовувалися бактеріологічні, серологічні, вірусологічні, гематологічні, біохімічні, епізоотологічні, клінічні, зоогігієнічні і статистичні методи досліджень. Теоретичні і практичні результати: Результати досліджень дозволили з'ясувати хламідійну природу абортів у корів і нетелів. встановити вплив умов утримання і годівлі тварин, різних стресових факторів, а також рівня ветеринарного обслуговування на виникнення і характер прояву хвороби. } досконалити існуючі методи діагностики і терапії хламідіоза великої рогатої худоби. Окремі результати досліджень використаю при складанні

нормативно-технічної документації на "Набір для серологічної діагностики хламідіоза великої рогатої худоби і свиней методом імуноферментного аналізу" (спільна розробка ВНДПБП і КДАТУ), при розробці "Інструкції щодо заходів з діагностики, профілактики та боротьби з хламідіозом сільськогосподарських тварин" поданої для затвердження в Державний департамент ветеринарної медицини Міністерства аграрної політики України і при розробці "Практичних рекомендацій: Як зберегти ново народжених телят", затверджених Управлінням ветеринарної медицини в АР Крим 30 липня 2004 року. Матеріали дисертаційної роботи впроваджені у виробництво і використовуються в навчальному процесі факультетів ветеринарної медицини Кримського державного агротехнологічного університету і Луганського національного аграрного університету. Новітність: Уперше на прикладі тваринницьких господарств АР Крим був проведений серологічний моніторинг хламідіоза великої рогатої худоби і встановлена роль хламідій у етіології абортів і мертворожденень у корів і нетелів. виділений і ідентифікований збудник захворювання (ізолят хламідій 1098). вивчені його культурально-морфологічні. тінкторіальні. серологічні і патогенні властивості, удосконалені існуючі методи діагностики з використанням ІФА і терапіз хламідіоза великої рогатої худоби.

2. Object of research: Cows red steppe and breeds from cattle-breeding facilities{economy} AR Crimea. The purpose of research: To lead{carry out} seromonitoring. to teach{learn} semiology of disease, to allocate. identify and define{determine} biological properties of the activator. to improve existing methods diagnostics and therapy of a clamidiosis of large homed livestock. Methods: At performance of work were used bacteriological, serologic, virologic, biochemical, clinical and statistical methods of researches. Theoretical and practical results: Results of researches have allowed to find out clamidiosis the nature of abortions from cows, to establish influence of conditions of the maintenance{contents} and feeding of animals, different stressful factors, and also a level of veterinary service on occurrence and character of display of illness, to improve existing methods of diagnostics and therapy of a clamidiosis of large homed livestock. Separate results of researches used at drawing up of the specifications and technical documentation, by development submitted for the statement in the State department of veterinary medicine of the Ministry of an agrarian policy of Ukraine and by development "Practical recommendations: How to keep newborns cows", the authorized Management of veterinary medicine in AR Crimea on July, 30. 2004. Materials of dissertational work are introduced into manufacture and used in educational process of faculties of veterinary medicine Crimean state university and Lugansk national agrarian university. Novelty: For the first time by the example of cattle-breeding facilities{ economy} AR Crimea has been lead{has been carried out} seromonitoring of a clamidiosis of large homed livestock and the role clamidiosis in abortions both at cows is established, the activator of disease is allocated and identified, are investigated his{its} morphological, serologic and pathogenic properties, are advanced existing methods of diagnostics with use IEA and therapies of a clamidiosis of large homed livestock. Sphere (area) use: veterinary medicine, animal industries.

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. Ковальов Василь Львович
2. Koval'ov Vasyl' L'vovych

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. Бабкін Анатолій Федорович
2. Бабкін Анатолій Федорович

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. Івченко Василь Мусійович
2. Івченко Василь Мусійович

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

Рецензенти

VIII. Заключні відомості

**Власне Прізвище Ім'я По-батькові
голови ради**

Атамась Валентин Якимович

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

Атамась Валентин Якимович

**Відповідальний за підготовку
облікових документів**

Реєстратор

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



Юрченко Т.А.