

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0414U001039

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 23-01-2014

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Харченко Андрій Вікторович

2. Kharchenko Andriy

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: кандидат наук

Аспірантура/Докторантура: так

Шифр наукової спеціальності: 16.00.01

Назва наукової спеціальності: Діагностика і терапія тварин

Галузь / галузі знань: Не застосовується

Освітньо-наукова програма зі спеціальності: Не застосовується

Дата захисту: 26-12-2013

Спеціальність за освітою: 7.130501

Місце роботи здобувача: Технолог-економічний коледж Білоцерківського національного аграрного університету

Код за ЄДРПОУ: 00419680

Місцезнаходження: 09117, Україна, м. Біла Церква, 25/2

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 27.821.02

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: Білоцерківський національний аграрний університет

Код за ЄДРПОУ: 00493712

Місцезнаходження: м. Біла Церква, пл. Соборна, 8/1

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство аграрної політики України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 68.41.41

Тема дисертації:

1. Гепатодистрофія у нетелей і корів-первісток голштинської породи: патогенез, інформативні методи діагностики та профілактика

2. Hepatodystrophy in heifers and first-born cows, primiparous of the Holsteins breed: pathogenesis and informative methods of diagnosis diagnostics prevention

Реферат:

1. Об'єкт дослідження - патологія печінки у великої рогатої худоби. Мета роботи - експериментальне і теоретичне обґрунтування методів ранньої діагностики та профілактики гепатодистрофії у корів-первісток. Методи дослідження: клінічні, біохімічні (загальний білок, альбуміни, колоїдно-осадові проби, сечовина, глюкоза, дієнові кон'югати, малоновий діальдегід, ЗАОА плазми, каротин, вітаміни А та Е, активність АсАТ і АлАТ, супероксиддисмутази (СОД) і каталази; атомно-абсорбційні (селен, манган, цинк, купрум)). Наукова новизна: Вперше вивчено функціональний стан печінки у нетелей та корів-первісток у динаміці лактації. Експериментально й теоретично обґрунтовані окремі методи ранньої діагностики та профілактики патології печінки у нетелей і корів-первісток. Встановлено найбільш критичні фізіологічний і продуктивний періоди у первісток щодо розвитку патології печінки й порушення метаболізму вітамінів А та Е і біогенних мікроелементів. Теоретично й експериментально обґрунтована ефективність корекції функції печінки та

мінерального живлення на основі застосування хелатних сполук мікроелементів. Впроваджено: результати наукових досліджень використовуються у навчальному процесі на відповідних кафедрах Білоцерківського та Луганського національних аграрних університетів, Полтавської державної аграрної академії, Львівського національного університету ветеринарної медицини та біотехнологій імені С.З. Гжицького, Харківської державної зооветеринарної академії, Подільського аграрно-технічного університету, а також у СТОВ "Агросвіт" та СВК ім. Щорса Київської області. Сфера (галузь) використання: ветеринарна медицина.

2. The object of study is liver pathology of cattle. The purpose of study is experimental and theoretical argumentation of early diagnostic methods and prophylaxis of primapara-cows' hepatodystrophy. Research methods: clinical, biochemical (general protein, albumens, tests of colloidal precipitations, urea, glucose, diene conjugates, malondialdehyde, GAOA of plasma, carotene, vitamin A and vitamin E, activity of AsAT and AlAT, superoxidodismutase and kalatase; atomic-absorptive (selenium, mangan, zinc, cuprum)). Scientific novelty : Firstly functional state of heifers and primapara-cows liver through the dynamic of lactation-process is researched. The author provides experimental and theoretical argumentation of early diagnostics methods and prophylaxis of heifers' and primapara-cows' liver pathology. The most critical physiological and productive periods of primapara-cows for development of liver pathology, metabolism's wrongdoing of vitamins A, E and biogenous microelements are determined. The author theoretically and experimentally proves effectiveness of correction of liver' function and mineral nutrition, employing chelatic compounds of microelements. The author implants: the results of scientific research are used for special courses of studies on corresponding departments of Bila Tserkva' National Agricultural University, Luhansk' National Agricultural University, Poltava' State Agricultural Academy, Lviv' National S.Z. Hzhycyky' University of veterinary medicine and biotechnologies, Kharkiv' State Zooveterinary Academy, Podilsk' Agricultural and Technical University, also in AALL "Agrosvit" and Shchors' APC in Kyiv' region. Sphere (area) 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. Левченко Володимир Іванович

2. Levchenko Vladimir

Кваліфікація: д.вет.н., 16.00.01

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. Павлов Михайло Єфремович

2. Павлов Михайло Єфремович

Кваліфікація: д.вет.н., 16.00.01

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. Слівінська Любов Григорівна

2. Слівінська Любов Григорівна

Кваліфікація: д.вет.н., 16.00.01

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

Сахнюк Володимир Володимирович

Власне Прізвище Ім'я По-батькові
головуючого на засіданні

Сахнюк Володимир Володимирович

Відповідальний за підготовку
облікових документів

Реєстратор

Керівник відділу УкрІНТЕІ, що є
відповідальним за реєстрацію наукової
діяльності



Юрченко Т.А.