

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0409U003687

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 13-10-2009

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Сенчук Іван Вікторович

2. Senchuk Ivan Victorovich

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: 24-09-2009

Спеціальність за освітою: 7.130.501

Місце роботи здобувача: Південний філіал Національний університет біоресурсов и природокористування України "Кримський агротехнологічний університет"

Код за ЄДРПОУ: 33226768

Місцезнаходження: 95492, Сімферополь, смт. Аграрне, вул. Наукова, 1

Форма власності:

Сфера управління: Кабінет міністрів

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: Південний філіал Національний університет біоресурсов и природокористування України "Кримський агротехнологічний університет"

Код за ЄДРПОУ: 33226768

Місцезнаходження: 95492, Сімферополь, смт. Аграрне, вул. Наукова, 1

Форма власності:

Сфера управління: Кабінет міністрів

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 68.41.41

Тема дисертації:

1. Поліморбідність: кетоз та гепатодистрофія вівцематок (етіологія, діагностика, профілактична терапія)
2. Polimorbidity: ketosis and hepatodystrophia of female sheep (etiology, diagnostics, profylactic therapy)

Реферат:

1. Об'єкт досліджень - методи діагностики, лікування і профілактики поліморбідної патології дрібної рогатої худоби. Мета дослідження - дослідити етіологію кетозу та гепатодистрофії вівцематок як поліморбідної патології, розробити методи профілактичної терапії. Методи дослідження - клінічні, морфологічний склад крові (еритроцити, лейкоцити), біохімічні (гемоглобін, загальна кількість кетонових тіл, сума ацетон+ацетоацетат, глюкоза, загальний білірубін, загальний холестерол, загальний білок, білкові фракції, резервна лужність, загальний кальцій, неорганічний фосфор, індикаторні ферменти - аспартатамінотрансфераза, аланінамінотрансфераза, гаммаглутамілтранспептидаза). Наукова новизна: вперше вивчена, експериментально і теоретично обґрунтована поліморбідна патологія у кітних і лактуючих вівцема-ток - кетоз та гепатодистрофія. Наведена етіологічна і патогенетична характеристика кетозу лактуючих вівцематок. Експериментально проведено моделювання кетозу кітних вівцематок, вивчені його основні патогенетичні ланки. Вперше розроблено та клінічно апробовано ефективний метод профілактики

спонтанного кетозу вівцематок. Запропоновано: діагностичні критерії поліморбідної патології у кітних і лактуючих вівцематок; для лікування кетозу та гепатодистрофії використовувати комплексну добавку "Антикет", а для профілактики - комплексну мінерально-вітамінну добавку "КМВ". Впроваджено: отримані результати використовуються в навчальному процесі при вивченні дисципліни "Внутрішні хвороби тварин", наукових дослідженнях (Південний філіал Національного університету біоресурсів та природоко-ристування України "Кримський агротехнологічний університет") та практиці вете-ринарної медицини (результати науково-дослідної роботи ввійшли у "Методические рекомендации по диагностике, лечению и профилактике кетоза и гепатодистрофии овцематок". Сфера (галузь) використання: ветеринарна медицина.

2. Object of research: method of diagnostics, treatment and prophylaxis polymorbid pathology of small cattle. The purpose of research - to investigate an etiology of ketosis and hepatodystrophia of female sheep as polymorbid pathology, work up a method of prophylactic therapy. Methods of research: clinical, morphological composition of blood (erythrocytes, leucocytes), biochemical (hemoglobin, common of keton bodies, acetone+acetoacetatis, glucose, common bilirubin, common cholesterol, common protein, protein fractions, common calcium, nonorganic phosphor, indicator enzymes - AST, ALT, GGTP). Scientific novelty of work: first investigated, experimentally and theoretically substantiates polymorbid pathology of female sheep. Etiological and pathogenetic characteristics of ketosis lactation sheep was done. Experimentally carrying out modeling of ketosis of female sheep, searched its main pathogenetic characteristic links. First worked out and clinically approved effective method of prophylaxis of spontaneous ketosis of female sheep. It is offered: diagnostically criterion of polymorbid pathology of lactation and female sheep, for treatment ketosis and hepatodystrophy to use a complex addition "Antyket", for prophylaxis - complex mineral-vitamin addition "CMV". It is introduced: received results are used in educational process in learning discipline "inner diseases of animals", scientific researches (south branch National university of bioresources and nature use of Ukraine "The Crimean Agrotechnological University") and practice of veterinary medicine (results researching work were include in "Methodical recommendations of diagnostics, treatment and prophylaxis of ketosis and hepatodystrophy female sheep".

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. Кондрахін І.П.

2. Kondrachin I.P.

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 М.Є.

2. Павлов М.Є.

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. Сахнюк В.В.

2. Сахнюк В.В.

Кваліфікація: к.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**

Власенко Володимир Максимович

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

Власенко Володимир Максимович

**Відповідальний за підготовку
облікових документів**

Реєстратор

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



Юрченко Т.А.