

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0409U003689

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. Піддубняк Оксана Володимирівна

2. Piddubnyak Oksana Volodumirivna

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: 23-09-2009

Спеціальність за освітою: 7.130.501

Місце роботи здобувача: 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

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. Показники гемопоезу у коней та діагностика його змін за патології
2. The indexes of hemopoiesis of the horses and the diagnostic of changes during this pathology

Реферат:

1. Об'єкт досліджень - гемопоез у коней. Мета дослідження - розробка інформативних методів діагностики порушень гемопоезу за різної патології у коней. Методи дослідження - клінічні, кількість еритроцитів та їх популяційний склад, фізичні, біохімічні, гістологічні, серологічні, токсикологічні. Наукова новизна: вперше вивчені фізіологічні показники популяційного складу еритроцитів, ферум-трансферинового комплексу та 2,3-дифосфогліцерату у коней різних порід, вікових груп та фізіологічного стану, що є основою для розробки інформативних методів діагностики патології гемопоезу. Запропоновано: фізіологічні ліміти показників гемопоезу у клінічно здорових коней; ранні інформативні методи діагностики його змін у разі захворювань різної етіології; використання показників ФТК та 2,3-ДФГ для характеристики змін гемопоезу за різних захворювань; застосування препарату Катозал для відновлення гемопоезу за анемічного синдрому в лошат. Впроваджено: одержані результати використовуються в науково-дослідній роботі та під час викладання предметів "Клінічна діагностика хвороб тварин", "Клінічна біохімія" та "Внутрішні хвороби тварин" у Білоцерківському національному аграрному університеті, Полтавській державній аграрній академії,

Подільському державному аграрно-технічному університеті, Львівському національному університеті ветеринарної медицини та біотехнологій імені С.З. Гжицького, УО Витебской ордена "Знак Почета" Государственной академии ветеринарной медицины. Матеріали дисертаційної роботи впроваджені у практичній діяльності лабораторії біохімії ННЦ "Інститут експериментальної і клінічної ветеринарної медицини" та біохімічного відділу Олександрійської державної районної лабораторії ветеринарної медицини Кіровоградської області. Сфера (галузь) використання: ветеринарна медицина.

2. Object of research – hemapoiesis in horses. The purpose of research – development of informative diagnostics methods of disturbance hemapoiesis in horses with different pathology. Methods of research: clinical, quantity of erythrocyte and them population composition, physical, biochemical, histological, serum diagnostics, toxicity studies. Scientific novelty of work: for the first time were studied informative diagnostics techniques of hemapoiesis pathology – population composition of erythrocytes, irontransferrin complex and 2,3-diphosphoglycerate in different breeds of horses, age groups and physiological conditions. It is offered: physiological limits of hemapoiesis indices in clinical healthy horses; early informative diagnostics methods his change consequently diseases different etiology; application of irontransferrin complex and 2,3-diphosphoglycerate for characteristic of hemapoiesis change at different diseases; use of drug Catozal for recovery of hemapoiesis in foals with anemic syndrome. It is introduced: obtained results are used in scientific research and educational process. Field of application: 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. Головаха Володимир Іванович

2. Golovakha Volodymir Ivanovich

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. Влізло Василь Васильович
2. Влізло Василь Васильович

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: 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.