

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0407U000094

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 12-01-2007

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Супруненко Костянтин Володимирович

2. Suprunenko Konstantin Vladimirovich

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: кандидат наук

Аспірантура/Докторантура: ні

Шифр наукової спеціальності: 03.00.13

Назва наукової спеціальності: Фізіологія людини і тварин

Галузь / галузі знань: Не застосовується

Освітньо-наукова програма зі спеціальності: Не застосовується

Дата захисту: 13-12-2006

Спеціальність за освітою: 7.130202

Місце роботи здобувача: Полтавська державна аграрна академія

Код за ЄДРПОУ: 00493014

Місцезнаходження: м. Полтава, вул. Г. Сковороди 1/3, 36003

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 26.004.14

Повне найменування юридичної особи: Національний університет біоресурсів і природокористування України

Код за ЄДРПОУ: 00493706

Місцезнаходження: вул. Героїв Оборони, 15, м. Київ, Київська обл., 03041, Україна

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство освіти і науки України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

IV. Відомості про підприємство, установу, організацію, в якій було виконано дисертацію

Повне найменування юридичної особи: Полтавська державна аграрна академія

Код за ЄДРПОУ: 00493014

Місцезнаходження: м. Полтава, вул. Г. Сковороди 1/3, 36003

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство аграрної політики та продовольства України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 68.39.49

Тема дисертації:

1. Значення вітаміну А для фізіологічного стану кобил
2. The significance of vitamin A for physiologic condition of mares

Реферат:

1. В дисертації викладені результати експериментального дослідження впливу каротину корму на вміст вітаміну А, загального білка, його фракційний склад, активність АСТ, АЛТ, ГГТ та показники гуморального неспецифічного захисту в сироватці крові та фізіологічний стан кобил в останні місяці жеребності, а також впродовж двох місяців після неї. Проведена порівняльна оцінка ефективності різношляхового введення препарату ретинолу ацетату. Встановлено, що у жеребних кобил після перорального застосування вітаміну А в дозі 700000 МО вміст загального білка сироватки крові збільшувався на відміну від такого в контрольній та групі тварин, яким вітамін А вводили внутрішньом'язово, а після родів його вміст зменшується. Вітамін А, введений жеребним кобилам перорально, збільшує його вміст в сироватці крові, на відміну від внутрішньом'язового введення. Пероральне навантаження жеребних кобил ретинолом ацетатом підвищує активність глутамілтрансaminaзи в післяродовий період, на відміну від внутрішньом'язового введення олійного розчину препарату. Встановлено, що вітамін А, введений перорально жеребним кобилам, підвищує

показники гуморального неспецифічного захисту організму тварин порівняно з внутрішньом'язовим введенням олійного розчину ретинолу, а після родів БАСК та ЛАСК знаходяться на вищому рівні, на відміну від такого бета-лізину.

2. The dissertation is dedicated to the investigation of influence of digestible protein, carotene upon the concentration of vitamin A, general protein, its fractional composition, AST, ALT, GGT, indexes of humoral non-specific immunity in blood serum as well as upon physiological condition of mares during the last months of pregnancy and during 2 months after it. Comparative estimation of efficiency of vitamin A preparations upon functional state of mares during the last months of pregnancy and two months after delivery was conducted. It is shown that after peroral administration 700.000 ME to mares in foal the content of general protein in blood serum increased by comparison with that in a control group and in the group of animals to which it was administered parenterally and after the delivery its level came down. Vitamin A administered to mares in foal perorally increases its content in blood serum which is not observed at intramuscular administration. Peroral administration of retinoli acetatis to mares in foal increases the activity of glutamyltransaminase in post delivery period in contra distinction to its oil solution administered intramuscularly. It is found that vitamin A administered perorally to mares in foal in different periods of pregnancy increases certain indexes of humoral non-specific immunity which is not observed in mares in foal to which oil solution of vitamin A was administered intramuscularly. Some regularities of bactericide activity of blood serum (BABS), of lisocyme activity of blood serum (LABS), and B-lisin activities in mares after deliveries were determined.

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. Локес Петро Іванович

2. Lokes Peter Ivanovich

Кваліфікація: к.вет.н., 16.00.04

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. Камбур Марія Дмитрівна
2. Камбур Марія Дмитрівна

Кваліфікація: д.вет.н., 03.00.13

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. Ніщепенко Микола Прокопович
2. Ніщепенко Микола Прокопович

Кваліфікація: к.б.н., 03.00.13

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**

Галат Владислав Федорович

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

Галат Владислав Федорович

**Відповідальний за підготовку
облікових документів**

Реєстратор

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



Юрченко Т.А.