

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0404U004776

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 21-12-2004

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Шах Андрій Євгенович
2. Shakh Andry Yevgenovich

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: кандидат наук

Аспірантура/Докторантура: так

Шифр наукової спеціальності: 03.00.04

Назва наукової спеціальності: Біохімія

Галузь / галузі знань: Не застосовується

Освітньо-наукова програма зі спеціальності: Не застосовується

Дата захисту: 30-11-2004

Спеціальність за освітою: 7.07.04.02

Місце роботи здобувача: Інститут біології тварин УААН

Код за ЄДРПОУ: 30995014

Місцезнаходження: 79034, м. Львів, вул. В. Стуса, 38

Форма власності:

Сфера управління: Українська аграрна академія наук

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

III. Відомості про організацію, де відбувся захист

Шифр спеціалізованої вченої ради (разової спеціалізованої вченої ради): Д 35.368.01

Повне найменування юридичної особи: Інститут біології тварин НААН

Код за ЄДРПОУ: 30995014

Місцезнаходження: вул. Василя Стуса, 38, м. Львів, Львівська обл., 79034, Україна

Форма власності:

Сфера управління: Національна академія аграрних наук України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

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

Повне найменування юридичної особи: Інститут біології тварин УААН

Код за ЄДРПОУ: 30995014

Місцезнаходження: 79034, м.Львів, вул.В.Стуса, 38

Форма власності:

Сфера управління: Українська аграрна академія наук

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 31.27.37

Тема дисертації:

1. Вплив стресу-відлучення і регуляторних факторів на активність антиоксидантної системи в організмі поросят.

2. "The influence of weaning stress and regulatory factors on the activity of antioxidant system in organism of piglet."

Реферат:

1. Дисертація присвячена дослідженню впливу стресу відлучення поросят на динаміку змін вмісту окремих популяцій еритроцитів та їх антиоксидантну активність, гормональний і метаболічний профіль крові через різні строки після відлучення та при парентеральному введенні їм до відлучення вітамінів А і Е та селеніту натрію. Показано, що стрес-відлучення поросят від свиноматки негативно впливає на стан антиоксидантної системи в еритроїдних клітинах та на гормональний і метаболічний профіль їх крові. Встановлено, що при парентеральному введенні поросят перед відлученням вітамінів А і Е та селеніту натрію зміни співвідношення окремих форм еритроцитів, вмісту гемоглобіну та концентрації гідроперекисів і малонового діальдегіду, активності СОД і ГП в їх крові протягом 14 днів після відлучення відсутні, або виражені значно меншою мірою. Виявлено, що одночасне парентеральне введення поросят перед відлученням вітамінів А і Е та селеніту натрію має значний вплив на активність системи антиоксидантного захисту в їх організмі, ніж

при введенні лише вітамінів.

2. The thesis deals with the study of influence of piglet weaning stress on the dynamics of changes in the content of some populations of erythrocytes and their antioxidant activity, hormonal and metabolic profiles in piglet blood during different periods after weaning and after parenteral administration before weaning of vitamins A and E and sodium selenite. It has been shown that weaning stress negatively influences on the status of antioxidant system in erythrocytes and hormonal and metabolic profile of blood. It has been established that in piglets the changes of in relations in erythrocytes types, in haemoglobin, hydroperoxides and malondialdehyde content, in SOD and HP activity are absent or insignificant during 14 days after weaning after the parenteral administration before weaning of vitamins A and E and sodium selenite. The significantly after influence of simultaneous parenteral administration of vitamins A and E and sodium selenite on the enzyme activity of antioxidant system in comparison with the injection only vitamins was shown.

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. Снітинський В. В.

2. Snitinsky Volodsmir Vasyliovich

Кваліфікація: д.б.н., 03.00.04

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. Сологуб Л. І.
2. Сологуб Л. І.

Кваліфікація: д.б.н., 03.00.04

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Додаткова інформація:

Повне найменування юридичної особи:

Код за ЄДРПОУ:

Місцезнаходження:

Форма власності:

Сфера управління:

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Великий М. М.
2. Великий М. М.

Кваліфікація: д.б.н., 03.00.04

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Додаткова інформація:

Повне найменування юридичної особи:

Код за ЄДРПОУ:

Місцезнаходження:

Форма власності:

Сфера управління:

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

Рецензенти

VIII. Заключні відомості

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

Влізло В. В.

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

Влізло В. В.

