

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0500U000221

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 08-08-2000

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Стояновський Володимир Григорович

2. Stoyanovs'kyj Volodymyr Grygorovych

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: доктор 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: 11-07-2000

Спеціальність за освітою: 7.130501

Місце роботи здобувача: Інститут землеробства і біології тварин УААН

Код за ЄДРПОУ: 00496952

Місцезнаходження: 79034, Україна, Львів-34, 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 35.826.01

Повне найменування юридичної особи: Львівський національний університет ветеринарної медицини та біотехнологій імені С.З. Гжицького

Код за ЄДРПОУ: 00492990

Місцезнаходження: вул. Пекарська, 50, м. Львів, Львівська обл., 79010, 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: Інститут землеробства і біології тварин УААН

Код за ЄДРПОУ: 00496952

Місцезнаходження: 79034, Україна, Львів-34, 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: 34.39.33

Тема дисертації:

1. Функціональний стан тонкого кишечника та особливості процесів адаптації у молодняку великої рогатої худоби при стресах
2. Functional status of small intestine and peculiarities of adaptation of young cattle by stress

Реферат:

1. Об'єкт дослідження: молодняк великої рогатої худоби, кров, вміст, сік і слизова оболонка тонких кишок. Мета роботи: з'ясування механізмів, які лежать в основі генезу розладів секреторно-ферментативної функції тонких кишок та особливостей розвитку адаптаційно-компенсаторних реакцій в організмі молодняку великої рогатої худоби при стресах і розробка ефективних способів профілактики технологічних стресів у сучасному тваринництві. Методи дослідження та апаратура: фізіологічні, біохімічні, гематологічні, спектрофотометричні, радіоімунологічні; фотоелектрокалориметр, рН-метр, спектрофотометр, полум'яний фотометр. Теоретичні і практичні результати: встановлена однотипність адаптаційних реакцій в організмі бичків на дію фармакологічних і технологічних стрес-факторів. Обґрунтована концепція про роль периферичних адрено- і холінергічних структур у генезі розладів функції та порушенні структури слизової оболонки тонких кишок тварин при стресі. Розроблено критерії оцінки окремих стадій стресу в організмі

молодняк у худоби залежно від віку і статі. Запропоновано феназепам для профілактики технологічних стресів у бичків на дорощуванні та відгодівлі; встановлені оптимальні дози і способи його введення. Сферою (галуззю) використання є фізіологія та біохімія сільськогосподарських тварин, тваринництво.

2. Object of investigation: young cattle, blood, content, juice and mucus membrane of small intestine. Purpose of work: mechanisms elucidation, which form the basis of disorders of secretorial and enzymatic function of small intestine and the peculiarities of development of adaptive and compensative reactions in the organism of young cattle while stress and work upon the effective prophylactic measures for technological stress in modern stock-breeding. Methods and equipment: physiological, biochemical, haematological, spectrophotometric, radioimmunoassay; photoelectrocolourmeter, pH-meter, spectrophotometer, flaming photometer. Theoretical and practical results: it was determined that influence of pharmacological and technological stress-factors causes the similar adaptative reactions. Well-founded conception of role of the peripheric adren- and cholinergic structures in genesis of functional disorders and structure violation of mucus capsule of animals small intestine while stress. It was elaborated the mark criterion of some stress stages in organism of young cattle depending on sex and age. Phenazepam was proposed for prevention of technological stress in bulls on growing and feeding. Optimal dose and methods of their administration were determined. Physiology and biochemistry of agricultural animals, stock-breeding are the sphere of practical application our results.

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. Кравців Р.Й.

2. Кравців Р.Й.

Кваліфікація: д.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

VII. Відомості про офіційних опонентів та рецензентів

Офіційні опоненти

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Мазуркевич А.Й.
2. Мазуркевич А.Й.

Кваліфікація: д.вет.н., 16.00.02

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. Криштофорова Б.В.
2. Криштофорова Б.В.

Кваліфікація: д.вет.н., 16.00.02

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. Лященко П.С.
2. Лященко П.С.

Кваліфікація: д.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

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Смолянінов Б.В.

2. Смолянінов Б.В.

Кваліфікація: д.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**

Кравців Р.Й.

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

Кравців Р.Й.

**Відповідальний за підготовку
облікових документів**

Реєстратор

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



Юрченко Т.А.