

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0401U000298

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 30-01-2001

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Висоцький Андрій Олексійович

2. Vysots'kyj Andrij Oleksijovych

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: кандидат наук

Аспірантура/Докторантура: так

Шифр наукової спеціальності: 16.00.06

Назва наукової спеціальності: Гігієна тварин та ветеринарна санітарія

Галузь / галузі знань: Не застосовується

Освітньо-наукова програма зі спеціальності: Не застосовується

Дата захисту: 27-12-2000

Спеціальність за освітою: 7.130501

Місце роботи здобувача: Львівська державна академія ветеринарної медицини ім. С.З. Гжицького

Код за ЄДРПОУ: 00492990

Місцезнаходження: 79010, Україна, Львів-10, вул. Пекарська, 50

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 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: Львівська державна академія ветеринарної медицини ім. С.З. Гжицького

Код за ЄДРПОУ: 00492990

Місцезнаходження: 79010, Україна, Львів-10, вул. Пекарська, 50

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство аграрної політики України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 68.41.31

Тема дисертації:

1. Вплив умов утримання на фізіологічний стан серцево-судинної системи і гемопоез у корів в господарствах зони радіоекологічного контролю
2. The influence of reeping conditions on physiological state of cardial-vessee system and hemopoesis in cows of economies in zones of radioecological control

Реферат:

1. Об'єкт дослідження: корови, телята, серцево-судинна система, гемопоез, природна резистентність. Мета роботи: вивчити вплив санітарно-гігієнічних умов утримання на фізіологічний стан серцево-судинної системи і гемопоез у корів в господарствах зони радіоекологічного контролю. Методи дослідження та апаратура: гігієнічні клінічні, гемодинамічні, морфологічні і цитохімічні крові і кісткового мозку, біохімічні; фотоелектрокалориметр, спектрофотометр. Теоретичні і практичні результати: результати досліджень показали, що підвищений рівень іонізуючого опромінення негативно вплинув на проходження гемопоезу у корів, як в цілому, так і в окремих його ланках. Виявлено напруження еритропоезу у кістковому мозку корів, гіпер- та гіпохромну анемії, що було однією з причин порушень у функціонуванні серцево-судинної системи

тварин. Негативні зміни в інших паростках гемопоезу, лімфоїдному і міелоїдному (у яких профілюються імунні клітини крові), підтверджувались даними досліджень кістково-мозкового пунктату і були пов'язані із змінами в інших показниках резистентності організму (кількість лейкоцитів у периферичній крові, білковий обмін, процент ендогенної інтоксикації і циркулюючих імунних комплексів та інших). Отриманні дані сприяють розшифруванню механізмів впливу хронічного малоінтенсивного радіаційного стресу, що приєднувався до технологічних і їх комплекс негативно впливав на організм корів різних вікових груп. На основі цих даних рекомендуються практичні заходи щодо профілактики зрушень в функціональному стані кровотворних органів, серцево-судинної системи корів.

2. Object of investigation: cows, calves, cardiac-vessel system, hemopoiesis, marrow, natural resistance. Purpose of work: Thesis deals with questions about the influence of keeping conditions on physiological state of cardiac - vessel system and hemopoiesis in cows of economies in zones of radiological state of cardiac - vessel system and hemopoiesis in cows of economies in zones of radiological control. Methods and equipment: hygienical, clinical haemodynamical, haematological, morphological and cenjchemical of blood and marrow bone, biochemical; photoelectrocolourmeter, spectro-photometer. Theoretical end practical results: proved that increased levels of ionic irradiation have the negative influence on hemopoiesis processes in cows, as at all, as in their some links. We had observed the erythropoiesis tensity in cows' marrow hyper - and hypochromic anemia, which was the cause of violation in functioning of animals cardiac-vessel. The negative changes in other shots of hemopoiesis, lymphoidie end mieloidic (im mune blood tissues of which are predominated), were confirmed and were connected with the changes in other indices of organism resistance (quantities of leukocytes in perypheric blood, protein exchange, per cent of endogenic intoxication, circulating immune complexes and others. Received facts favour to deeper understanding the mechanisms of chronic half- intensive irradiation influence on cows organism of different age group and formed the more goal - directed possibilities to put into practical measures due to sanitation.

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. Демчук Михайло Васильвич

2. Демчук Михайло Васильвич

Кваліфікація: д.вет.н., 16.00.06

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. Високос Микола Петрович
2. Високос Микола Петрович

Кваліфікація: д.вет.н., 16.00.06

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. Тертишний Анатолій Андрійович
2. Тертишний Анатолій Андрійович

Кваліфікація: к.вет.н., 16.00.06

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 Роман Йосипович

Власне Прізвище Ім'я По-батькові
головуючого на засіданні

Кравців Роман Йосипович

Відповідальний за підготовку
облікових документів

Реєстратор

Керівник відділу УкрІНТЕІ, що є
відповідальним за реєстрацію наукової
діяльності



Юрченко Т.А.