

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0408U004789

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 03-11-2008

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Івашків Роман Миронович

2. Ivashkiv Roman Muronovich

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: кандидат наук

Шифр наукової спеціальності: 16.00.07

Назва наукової спеціальності: Ветеринарне акушерство

Галузь / галузі знань: Не застосовується

Освітньо-наукова програма зі спеціальності: Не застосовується

Дата захисту: 02-10-2008

Спеціальність за освітою: 7.130501

Місце роботи здобувача:

Код за ЄДРПОУ:

Місцезнаходження:

Форма власності:

Сфера управління:

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

Сектор науки: Не застосовується

III. Відомості про організацію, де відбувся захист

Шифр спеціалізованої вченої ради (разової спеціалізованої вченої ради): Д 35.826.03

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

Сектор науки: Не застосовується

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

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

Код за ЄДРПОУ: 00492990

Місцезнаходження: 79010, м. Львів, вул. Пекарська, 50

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство аграрної політики України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

Сектор науки: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 68.41.49

Тема дисертації:

1. Взаємозв'язок процесів відтворення і лак-тогенезу та етіопатогенез акушерської па-тології у високопродуктивних корів

2. The correlation of reproduction and lactogenesis and etiopathogenesis of obstetrics pathology in dairy cows

Реферат:

1. Об'єкт дослідження: фізіологічні основи взаємозв'язку та взаємообумовленості процесів відтворення і лактогенезу, динаміка репродуктивного циклу у високомолочних корів. Мета дослідження: з'ясувати фізіологічні основи взаємозв'язку та взаємообумовленості процесів відтворення і лактогенезу, встановити причини їх порушень і розробити комплекс заходів їх корекції та профілактики неплідності високомолочних корів. Методи досліджень: клінічні (акушерська та гінеколо-гічна диспансеризація), гематологічні, біохімічні, морфологічні, бактеріологічні. Наукова новизна: вперше обґрунтовано фізіологічні основи взаємозв'язку та

взаємообумовленості процесів відтворення і лактогенезу у високомолочних корів. Встановлено, що інтенсивне зростання молочної продуктивності корів у перші місяці після отелення пригнічує або навіть гальмує відтворну функцію корів, що призводить до збільшення тривалості міжотельного періоду. Вивчено динаміку репродуктивного циклу у високомолочних корів на фоні мінливості годівлі та умов утримання і встановлено розлади перебігу окремих його ланок: родів, післяродового періоду, естрального циклу. Вперше розкрито окремі аспекти патогенезу патології родів та післяродових хвороб матки, функціональні розлади яєчників у високомолочних корів. Підтверджено значення і практичну доцільність систематичного проведення акушерської та гінекологічної диспансеризації, як ефективного методу встановлення розладів репродуктивного циклу та профілактики неплідності високомолочних корів. Ступінь впровадження: для забезпечення ритмічного відтворення молочних корів пропонуємо: 1.Щоквартально проводити акушерську та гінекологічну диспансеризацію корів з визначенням їх фізіологічного стану та причин неплідності. 2.При акушерській патології (затримання посліду, післяродовий метрит функціональні розлади яєчників) застосовувати: сакральну-епідуральну блокаду матки та внутрішньовенні ін'єкції 0,5 % розчину новокаїну у дозі 150-200 мл, виготовленого на фізіологічному розчині з додаванням 50-60 ОД окситоцину, та повторним введенням через 72 години; неспецифічну терапію - аутогемотерапію, або 30-50 мл асептично отриманого молозива ввести підшкірно чи внутрішньом'язово; симптоматичну терапію - внутрішньоматкові вливання комбінованих емульсій антибіотиків та сульфаніламідних препаратів у дозі 75-100 мл. Сфера (галузь) використання: ветеринарна медицина.

2. Object of research: physiological basis of correlation and stipulation of reproduction and lactogenesis processes, dynamics of reproductive cycle in cows giving high yields of milk. Purpose of research: the aim was the following: to clarify physiological basis of correlation and stipulation of reproduction and lactogenesis processes, to determine reasons of disturbances and work out complex of correction and prophylaxis of sterility of cows giving high yields of milk. Methods of research: clinical (obstetrical and gynaecological clinical examination), hematological, biochemical, morphological, bacteriological. Scientific novelty: For the first time there were grounded physiological basis of correlation and stipulation of reproduction processes and lactogenesis in high yielding cows. It was proved that intensive increase in productivity during first months after calving depresses or even slows down reproductive function in cows that to long lasting period between calving. There was studied the dynamics of reproductive cycle in high producing cows fading and conditions are change-able and there established disturbances in some of its areas calving, period after calving, estral cycle. For the first time there were revealed some aspects of pathogenesis of pathology during calving and diseases of uterus, functional disturbances of ovaries. There were confirmed meaning and practical expediency of systematic obstetrical and gynaecological clinical examination as effective methods of revealing of reproductive cycle disturbances and prophylaxis of sterility in high producing cows. Degree of introduction: For rhythmic reproduction of dairy cows we recommend: 1. Obstetrical and gynecological clinical examination of cows to determine their physiological condition and reasons of sterility should be carried out every four months. 2. Under conditions of obstetrical pathology it is advisable to use sacral-epidural block of the uterus and intravenous injections of 0,5% Novocain solution in the doze of 150-200 ml, prepared on physiological solution with addition of 50-60 OD oxytocyn and repeated injection after 72 hours; unspecific therapy - autohemotherapy, or 30-50 ml of aseptically obtained colostrum which should be injected under the skin or intramuscular; symptomatic therapy - intrauterine injections of combined emulsions of antibiotics and sulphanilamid preparations in the doze of 75-100 ml after the release of the uterus from inflammatory exudation. Sphere (field of using): 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 ОПІВ:

Впровадження результатів дисертації:

Зв'язок з науковими темами:

VI. Відомості про наукового керівника/керівників (консультанта)

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Хомин Степан Петрович
2. Khomyn Stepan Petrovich

Кваліфікація: 16.00.07

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Додаткова інформація:

Повне найменування юридичної особи:

Код за ЄДРПОУ:

Місцезнаходження:

Форма власності:

Сфера управління:

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

Сектор науки: Не застосовується

VII. Відомості про офіційних опонентів та рецензентів

Офіційні опоненти

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Завірюха Володимир Іванович
2. Завірюха Володимир Іванович

Кваліфікація: 16.00.07

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Додаткова інформація:

Повне найменування юридичної особи:

Код за ЄДРПОУ:

Місцезнаходження:

Форма власності:

Сфера управління:

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

Сектор науки: Не застосовується

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Лакатош Віктор Михайлович

2. Лакатош Віктор Михайлович

Кваліфікація: 16.00.07

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Додаткова інформація:

Повне найменування юридичної особи:

Код за ЄДРПОУ:

Місцезнаходження:

Форма власності:

Сфера управління:

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

Сектор науки: Не застосовується

Рецензенти

VIII. Заключні відомості

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

Хомин Степан Петрович

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

Хомин Степан Петрович

**Відповідальний за підготовку
облікових документів**

Реєстратор

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

Юрченко Т.А.

