

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0514U000599

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 23-10-2014

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Морозенко Дмитро Володимирович

2. Morozenko Dmitro

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: доктор наук

Аспірантура/Докторантура: ні

Шифр наукової спеціальності: 16.00.01

Назва наукової спеціальності: Діагностика і терапія тварин

Галузь / галузі знань: Не застосовується

Освітньо-наукова програма зі спеціальності: Не застосовується

Дата захисту: 16-10-2014

Спеціальність за освітою: 7.130501

Місце роботи здобувача: Інститут патології хребта та суглобів ім.М.І.Ситенка

Код за ЄДРПОУ: 02012214

Місцезнаходження: Україна, м.Харків ,вул.Мануїльського,8

Форма власності:

Сфера управління: Національна академія медичних наук України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

III. Відомості про організацію, де відбувся захист

Шифр спеціалізованої вченої ради (разової спеціалізованої вченої ради): Д 27.821.02

Повне найменування юридичної особи:

Код за ЄДРПОУ:

Місцезнаходження:

Форма власності:

Сфера управління:

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

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

Повне найменування юридичної особи: Білоцерківський національний аграрний університет

Код за ЄДРПОУ: 00493712

Місцезнаходження: м. Біла Церква, пл. Соборна, 8/1

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство аграрної політики України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 68.41.41

Тема дисертації:

1. Патогенетична роль порушень метаболізму сполучної тканини, інформативність його показників для діагностики та оцінки ефективності лікування собак і котів за внутрішніх хвороб

2. Pathogenetic role of the connective tissue metabolic disturbances, informativity of its showings for the diagnostics and estimation of the effectiveness of dogs and cats internal organs treatment

Реферат:

1. Об'єкт дослідження - внутрішні хвороби собак і котів. Мета дослідження - обґрунтувати патогенетичну роль порушень метаболізму сполучної тканини і встановити інформативність його показників для діагностики та оцінки ефективності лікування свійських собак і котів за внутрішніх хвороб. Методи дослідження: клінічні, біохімічні, інструментальні (сонографічні, рентгенологічні) та статистичні. Наукова новизна: вперше було встановлено, що за бронхопневмонії собак і бронхіальної астми котів порушується метаболізм глікозаміногліканів (ГАГ) та екскреція оксипроліну, що може свідчити про деструкцію колагенових структур у бронхах. Теоретично обґрунтовано механізми розвитку гастроентериту в собак та котів, що зумовлюють зростання у сироватці крові вмісту глікопротеїнів і зниження концентрації ГАГ, а стабільність екскреції оксипроліну та уронових кислот свідчить про відсутність катаболізму колагену й протеогліканів. Встановлено, що у патогенезі хвороб печінки у собак та котів важливим є розвиток фіброзу,

який характеризується порушеннями катаболізму колагену і протеогліканів сполучної тканини. За хронічного гломерулонефриту в собак зростає вміст у сироватці крові глікопротеїнів, сіалових кислот, хондроїтинсульфатів і гепарансульфату, зростає екскреція оксипроліну й уронових кислот, що може бути зумовлено прогресуючим фіброзом ниркових клубочків та інтерстицію і розвитком порушень синтезу протеогліканів у печінці за нефротичного синдрому. Клінічно обґрунтовано механізми розвитку підвищеного катаболізму колагену й протеогліканів у котів за цукрового діабету. Клінічно доведено, що динаміка змін показників сполучної тканини після лікування собак і котів зумовлена зменшенням активності запалення та уповільненням фіброзу внутрішніх органів. Впроваджено: отримані результати досліджень використовують у науково-дослідній та викладацькій роботі на факультетах вищих навчальних закладів III-IV рівнів акредитації, у практичній діяльності клінік ветеринарної медицини. Матеріали дисертації увійшли до одного підручника, двох навчальних посібників, монографії і методичних рекомендацій. Сфера (галузь) використання: ветеринарна медицина

2. Object of research - internal diseases of dogs and cats. A research objective - to prove a pathogenic role of metabolic disorders of connective tissue, and set the verbosity of its indicators for the diagnosis and evaluation of the effectiveness of treatment of domestic dogs and cats in internal medicine. Research methods: clinical, biochemical, tools (sonography, X-ray) and statistical. Scientific novelty: the first found that when dogs pneumonia and bronchial asthma cats disturbed glycosaminoglycans (GAGs) metabolism and excretion of hydroxyproline, which may indicate the degradation of collagen structures in the bronchi. Is theoretically justified mechanisms of gastroenteritis in dogs and cats, causing the increase in the serum content of glycoproteins and GAGs decreased concentration and stability excretion of hydroxyproline and uronic acid indicates a lack of catabolism of collagen and proteoglycans. It was established that in the pathogenesis of liver diseases in dogs and cats is important to develop fibrosis that is characterized by impaired catabolism of collagen and proteoglycans connective tissue. Chronic glomerulonephritis in dogs increases serum levels of glycoproteins, sialic acid, chondroitinsulfates and heparansulfate, increases the excretion of hydroxyproline and uronic acids, which may be due to progressive fibrosis of the glomeruli and interstitium and development of disturbances in proteoglycan synthesis in the liver with the nephrotic syndrome. Clinically justified mechanisms of increased catabolism of collagen and proteoglycans in cats with diabetes mellitus. Clinically proven that the dynamics of changes in the parameters of the connective tissue after treatment of dogs and cats due to a decrease in the activity of inflammation and slowing fibrosis of internal organs. Implemented: the results of research are used in research and teaching in the faculties of higher educational institutions III-IV accreditation levels to practice veterinary medicine clinics. Materials included in the dissertation one textbook, two textbooks, monographs and guidelines. Sphere (branch) of use: 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 ОПВ:

Впровадження результатів дисертації:

Зв'язок з науковими темами:

VI. Відомості про наукового керівника/керівників (консультанта)

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Левченко Володимир Іванович
2. Levchenko Vladimir

Кваліфікація: д.вет.н., 16.00.01

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. Влізло Василь Васильович
2. Влізло Василь Васильович

Кваліфікація: д.вет.н., 16.00.01

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. Цвіліховський Микола Іванович
2. Цвіліховський Микола Іванович

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. Руденко Андрій Анатолійович

2. Руденко Андрій Анатолійович

Кваліфікація: д.вет.н., 16.00.01

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. Фасоля Валентина Павлівна

2. Фасоля Валентина Павлівна

Кваліфікація: д.вет.н., 16.00.01

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**

Сахнюк Володимир Володимирович

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

Сахнюк Володимир Володимирович

**Відповідальний за підготовку
облікових документів**

Реєстратор

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



Юрченко Т.А.