

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0508U000629

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 04-12-2008

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Фасоля Валентина Павлівна

2. Fasolya Valentina Pavlovna

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: 27-11-2008

Спеціальність за освітою: 7.130.501

Місце роботи здобувача: Житомирський національний агроекологічний університет

Код за ЄДРПОУ: 00493681

Місцезнаходження: Україна 10008, м. Житомир, бульвар Старий, 7

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство освіти і науки, молоді та спорту 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. Диспансеризація собак службових порід
2. The dispanserization of service dogs

Реферат:

1. Об'єкт досліджень - методи діагностики, лікування та профілактики внутрішніх хвороб собак службових порід. Мета дослідження - розробити систему диспансеризації собак службових порід. Методи дослідження - клінічні, у тому числі електрокардіо- і рентгенографія, вивчення морфологічного складу крові (еритроцити, лейкоцити, лейкограма), біохімічні (гемоглобін, загальний білок, альбуміни, білірубін, активність аспарагінової - АсАТ і аланінової - АлАТ трансфераз, гамма-глутамілтранспептидази - ГГТП, ?-амілази, лактатдегідрогенази - ЛДГ та її першого ізоферменту - ЛДГ1, креатинкінази - КК та її кардіоспецифічного ізоферменту - КК-МВ, лужної фосфатази, загальний кальцій, неорганічний фосфор, сечовина, креатинін). Наукова новизна: встановлені вікові і породні особливості морфологічного і біохімічного складу крові у клінічно здорових собак службових порід (німецька і кавказька вівчарки, ротвейлер та ін.). Вперше встановлено множинність внутрішньої патології, сформульовані її теоретичні основи, обґрунтовані механізми розвитку гепатоостеодистрофічного, гепатонефроостеодистрофічного, гепаторенального, нефро- і гепатоанемічного синдромів. Запропоновано: Фізіологічні ліміти клініко-гематологічних показників собак

службових порід, які утримуються у спеціалізованих розплідниках, ранні інформативні методи діагностики, апробовані методи лікування найбільш поширених патологій у собак (рахіту, гепатоостеодистрофічного, гепаторенального і гепатопанкреатичного синдромів). Впроваджено: у навчальний процес при вивченні дисципліни "Внутрішні хвороби тварин", використовуються у наукових дослідженнях Білоцерківського національного аграрного університету, Житомирського національного агроекологічного університету. Видано методичні рекомендації "Біохімічні методи дослідження крові тварин", затверджені наказом Державного департаменту ветеринарної медицини Міністерства аграрної політики України № 115 від 07.10.2004 р. та "Диспансеризація службових собак", що затверджені начальником кінологічної служби МВС України 2 вересня 2008 р. Сфера(галузь) використання: ветеринарна медицина.

2. Object of research - the methods of the diagnostics, treatments and preventive maintenances of the internal diseases of the dogs of the service dogs. The purpose of research - to develop the dispensation methods for service breeds dogs. Methods of research: clinical, including electrocardiography and rentgenography, study of the morphological composition of blood (erythrocytes, leukocytes, leukogramma), biochemical (the heamoglobin, the general protein, albumins, bilirubin, the activity of aspargin - AsAT and alanin - ALAT transpherases, gamma - glutamyltranspeptidase - GGTP, alpha - amilasa, lactatdehydrogenasa - LDG and its firs isoenzyme - LDG1, creatinkynasa - KK and its cardiospecific isoenzyme - KK-MB, alkaline phosphatase, the general calcium, inorganic phosphorus, urea, creatininum). Scientific novelty of work: the age and breed particularities of morphological and biochemical composition o brood beside clinical health dogs of service breeds (German and Caucasian shepards, rotweyler and other) are installed, that is a central to development of informative methods of the estimation of the health of the service dogs. Theoretical bases, motivated mechanisms of the development of hepatoosteodystrophical, hepatorenal, nephro- and hepatoanaemical syndromes. The determination to plural internal pathology has continioned needing of the development the new methodical approach to treatment of the sick dogs and their experimental motivation. Proposed: There were established physiological limiti to clinical and heamatological indexes of servise dogs rept in stelters, calcy diagnostic methods, there were tested the tretment methods for many wide spread diseases (nafrytes, hepatoosteodystrophy, hepatorenal and hepatopancreatic syndroms). It is introduced: in scholastic process at study of discipline "Internal diseases of animals", is used in scientific study of Bila Tserkva national agrarian University, Zhytomir national agroecological University. There were published: "The biochemical methods of blood researching of animals", which are confirmed by order of State Department of Veterinary Medicine of Ministry of Ukraine agrarian policy №115 from 07.10.2004 and "Dispanserization of service dogs", which are confirmed by director of kinological service of MIB of Ukraine 02.09.2008. Field of application: 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 Ivanovich

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 В.В.
2. Влізло В.В.

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. Павлов М.Є.
2. Павлов М.Є.

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. Чумаченко В.В.

2. Чумаченко В.В.

Кваліфікація: д.вет.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**

Власенко В.М.

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

Власенко В.М.

**Відповідальний за підготовку
облікових документів**

Реєстратор

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



Юрченко Т.А.