

# Облікова картка дисертації

## I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0404U001142

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 30-03-2004

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



## II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Соловійова Людмила Миколаївна

2. Soloviova Lyudmila Nikolaevna

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: кандидат наук

Аспірантура/Докторантура: так

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: 18-03-2004

Спеціальність за освітою: 7.130.501

Місце роботи здобувача: Білоцерківський державний аграрний університет

Код за ЄДРПОУ: 00493712

Місцезнаходження: 09117, Київська обл., м. Біла Церква, Соборна площа, 8/1

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 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 державний аграрний університет

**Код за ЄДРПОУ:** 00493712

**Місцезнаходження:** 09117, Київська обл., м. Біла Церква, Соборна площа, 8/1

**Форма власності:**

**Сфера управління:** Міністерство аграрної політики України

**Ідентифікатор ROR:** Не застосовується

### **V. Відомості про дисертацію**

**Мова дисертації:**

**Коди тематичних рубрик:** 68.41.47

**Тема дисертації:**

1. Порівняльна оцінка методів діагностики і терапії гепатодистрофії у собак
2. A comparative estimation of methods of diagnostics and therapy of hepatodystrophy in dogs

**Реферат:**

1. Об'єкт дослідження - патологія печінки у дрібних домашніх тварин. Мета дослідження - експериментально і теоретично обґрунтувати різні методи діагностики і терапії гепатодистрофії у собак. Методи дослідження - клінічні, функціональні (ЕКГ, насичення гемоглобіну киснем), мікроскопічні (еритроцити, лейкоцити), біохімічні (гемоглобін, загальний білок і фракції білків, АСТ, АЛТ, ГГТ, ЛФ, ЛДГ, ХЕ, ?-амілаза, білірубін, сечовина, креатинін), ультразвукове і прижиттєве гістологічне дослідження печінки. Наукова новизна: полягає в експериментальному і теоретичному обґрунтуванні інформативності окремих методів діагностики токсичної гепатодистрофії у собак на фоні прижиттєвого вивчення гістологічної структури біоптатів печінки, що дало змогу рекомендувати деякі з них для ранньої діагностики хвороби. Розроблена методика біопсії печінки у собак. Експериментально обґрунтована диференціальна діагностика гепатодистрофії і цирозу печінки та ефективність різних гепатопротекторів для лікування гепатодистрофії у собак. Запропоновано: ранні методи діагностики патології печінки; техніка проведення біопсії у собак; схема застосування есенціале та силібору для лікування гепатодистрофії у собак; диференціальна діагностика гепатодистрофії

та цирозу печінки у собак. Впроваджено: "Рекомендації щодо застосування есенціале для лікування собак, хворих на гепатодистрофію", затверджені головою ТК № 132 "Засоби захисту тварин, корми та кормові добавки", директором ДНДКІ ветеринарних препаратів та кормових добавок, членом-кореспондентом УААН, професором М.В.Косенком (протокол № 13 від 8 грудня 2003 р.). Сфера (галузь) використання: ветеринарна медицина

2. Object of research: the liver pathology in small animal. The purpose of research - experimentally and theoretically prove different methods of the diagnosis and therapy of the hepatodystrophy in dogs. Methods of research: clinical, functional (ECG, oxygenate of flu haemoglobin), microscopic (erythrocytes, leukocytes), biochemical (haemoglobin, total protein and protein fractions, AST, ALT, GGT, LF, LDG, HE,  $\alpha$ -amilaza, bilirubine, urea, creatinine), ultrasound and vital microscopic liver examination. Scientific novelty: consists in an experimental and theoretical substantiation the significant methods of the diagnosis of toxic hepatodystrophy in dogs. Vital examination of the microscopic structure of the liver biopsy samples, have made possibility to recommend some of its for early diagnosis of the liver failure. It is exploited the method of the hepatic aspiration in dogs. The differential diagnosis of the hepatodystrophy and liver cirrhosis and efficacy of different hepatoprotectors for the treatment dogs with hepatodystrophy are experimentally proved. It is offered: early methods of diagnostics of a pathology of a liver; the method of the hepatic aspiration in dogs; using scheme of essential and siliborum for the treatment of hepatodystrophy in dogs; the differential diagnosis of hepatodystrophy and liver cirrhosis in dogs. Is introduced: "Recommendations on using of essential for the treatment of dogs with hepatodystrophy", confirmed by the head of TK № 132; "Animal protections, pet food and feeding additive", confirmed by a president of DNDKI of the veterinarian drugs and feeding additive, member-correspondent of UAAS, professor M.V.Kosenko (protocol № 13 from December 8, 2003). Branch 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 В.І.

2. Levchenko V.I.

**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. Колесник В.Я.

2. Колесник В.Я.

**Кваліфікація:** к.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**

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.