

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0415U003495

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 09-06-2015

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Корячков Віктор Анатолійович

2. Koriachkov Viktor Anatolievich

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: кандидат наук

Аспірантура/Докторантура: так

Шифр наукової спеціальності: 16.00.11

Назва наукової спеціальності: Паразитологія, гельмінтологія

Галузь / галузі знань: Не застосовується

Освітньо-наукова програма зі спеціальності: Не застосовується

Дата захисту: 14-05-2015

Спеціальність за освітою: 7.130501

Місце роботи здобувача:

Код за ЄДРПОУ:

Місцезнаходження:

Форма власності:

Сфера управління:

Ідентифікатор ROR: 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

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

Повне найменування юридичної особи: 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

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 68.41.55

Тема дисертації:

1. Еймеріоз кролів та нутрій (поширення, діагностика та заходи боротьби)
2. Eimeriosis of rabbits and nutrias (the spread of disease, diagnostics and ways of struggle)

Реферат:

1. У дисертації описано поширення еймеріозів кролів і нутрій у господарствах Житомирської та Волинської областей, встановлено особливості клінічних ознак. Досліджено патоморфологічні зміни за еймеріозу в печінці кролів і кишечнику та печінці нутрій. Виявлено зміни гематологічних і біохімічних показників крові нутрій та кролів, хворих на еймеріоз. Вдосконалено метод діагностики за еймеріозу тварин. Запропоновано новий спосіб копрологічної діагностики гельмінтозів та еймеріозів і зазначено його переваги відносно існуючих методів. Проведено лікування кролів і нутрій, хворих на еймеріоз, бровітаксидом, байкоксом та трисульфеном. Встановлено їх високу терапевтичну ефективність у зазначених дозах. Досліджено морфологічні та біохімічні показники крові у кролів і нутрій, інвазованих еймеріями до та після застосування еймеріостатиків, а також динаміку змін кількості мікроядер (у крові нутрій при використанні бровітаксиду). Досліджений дезінвазійний вплив розчинів бровадезу-20 і кристалу-1000 на ооцисти *E. stiedae* та *E. perforans*.

2. The thesis describes the distribution of eymeriosis of rabbits and nutrias in the farms in Zhytomyr and Volyn regions, the peculiarities of clinical features. Studied postmortem changes for eymeriosis in the liver and intestine of rabbits and nutrias liver. The changes of hematological and biochemical parameters of blood nutria and rabbits suffering from eymeriosis. The method of diagnostics is improved at eimeriosis of zoons. The new method of koprologikal diagnostics of helminths is offered and eimeriosis and his advantages are marked in relation to existent methods. The treatment of rabbits and nutrias, patients eymeriosis, to Brovitacokcid, Baycox and Trisulfon. Established their high therapeutic efficacy of these doses. Morphological and biochemical parameters of blood in rabbits and nutrias, infested of eimerias before and after use of coccidiostatiks and changes in the number of micronucleus (in blood of nutrias at the use of Brovitacokcid). Desinvasive operate solutions of Brovades-20 and Crystal-1000 on the the oocystis of E. stiedae, of E. perforans was investigated.

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. Довгій Юрій Юрійович

2. Dovgyu Yuriy

Кваліфікація: д.вет.н., 16.00.11

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. Сорока Наталія Михайлівна
2. Сорока Наталія Михайлівна

Кваліфікація: д.вет.н., 16.00.11

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. Євстаф'єва Валентина Олександрівна
2. Євстаф'єва Валентина Олександрівна

Кваліфікація: д.вет.н., 16.00.11

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**

Стибель Володимир Володимирович

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

Стибель Володимир Володимирович

**Відповідальний за підготовку
облікових документів**

Реєстратор

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



Юрченко Т.А.