

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0415U004206

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 21-07-2015

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Трофімов Микола Миколайович

2. Trofimov Mykola Mykolayevich

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: кандидат наук

Аспірантура/Докторантура: ні

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: 03-07-2015

Спеціальність за освітою: 7.130501

Місце роботи здобувача: Одеська дослідна станція Національного наукового центру «Інститут експериментальної і клінічної ветеринарної медицини»

Код за ЄДРПОУ: 20990045

Місцезнаходження: 65037, м. Одеса, пр.-т. Свободи, 2

Форма власності:

Сфера управління: Національна академія аграрних наук України

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: Національний науковий центр "Інститут експериментальної і клінічної ветеринарної медицини"

Код за ЄДРПОУ: 00497087

Місцезнаходження: 61023, м. Харків, вул. Пушкінська, 83

Форма власності:

Сфера управління: Українська академія аграрних наук

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 68.41.55

Тема дисертації:

1. Інвазійні хвороби кролів: еймеріоз, пасалуроз, цистицеркоз (епізоотологія, патогенез, заходи боротьби)
2. Invasive diseases of rabbits: eimeriosis, passalurosis, cysticercosis (epizootology, pathogenesis, remedies)

Реферат:

1. У дисертації наведено та узагальнено результати дослідження епізоотології, патогенезу та профілактики інвазійних хвороб органів травлення кролів за різних технологій утримання у господарствах Одеської області. Вивчено поширення, вікову та сезонну динаміку екстенсивності та інтенсивності інвазійних хвороб органів травлення кролів та з'ясовано вплив пасалурозу, цистицеркозу та еймеріозу на морфологічні, біохімічні і імунологічні показники крові. З'ясовано патоморфологічні і гістологічні зміни у дванадцятипалій, голодній кишках та печінці кролів за спонтанного перебігу еймеріозу і пасалурозу. Проведено лікування кролів, хворих на пасалуроз, цистицеркоз та еймеріоз, альбеном, бровадазол-плюс, бровітакокцидом і лікувальним засобом. Встановлено їх терапевтичну ефективність у зазначених дозах. Досліджено біохімічні і імунологічні показники крові у кролів, інвазованих пасалурозом, цистицеркозом і еймеріозом до та після застосування антигельмінтиків. Визначено дезінвазійну здатність дезінфектантів бровадез-20 та ЗПТ-2

знешкоджувати інвазійні яйця *Passalurus ambiguus*.

2. The author of the material to study the epizootological situation-related information on invasive diseases of rabbits. It shows the extensiveness and intensity of eimeriosis, passalurosis and cysticercosis invasion at farming units with various patterns of ownership within Odessa Region. We have discovered that cysticercosis and eimeriosis invasion results in reflex effect on rabbits reticuloendothelial system which reduces the hemoglobin content and quantity of red blood cells, and at the same time increases the quantity of white blood cells. Found that in the event of passalurosis invasion or passalurosis and eimeriosis invasion the development of the pathological process inside a rabbits body is associated with changes in biochemical and immunological figures, such as decrease in the crude protein content, fraction of albumins, increase in the total globulin level, increase in the level of circulating immune complexes and seromuroids. Increased doses of brovadazol-plus (0.15 g per kilogram of body weight) in the event of combined passalurosis and cysticercosis invasion are associated with development of longer suppression of immune system inside rabbits bodies as compared to alben, which is evidenced by the high of level of circulating immune complexes and seromuroids. Brovadez-20 featuring 1.5 % concentration used with 60-minute exposure results in the maximum number of deformed eggs laid by *Passalurus ambiguus* and that was 97.2 % on the 10th day of the research period.

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. Богач Микола Володимирович
2. Bogach Nikolay Volodymyrovych

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. Антіпов Анатолій Анатолійович

2. Антіпов Анатолій Анатолійович

Кваліфікація: к.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.