

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0406U004261

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 07-11-2006

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Гаркуша Станіслав Євгенійович

2. Garcousha Stanislav Evgenievych

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: кандидат наук

Аспірантура/Докторантура: так

Шифр наукової спеціальності: 16.00.02

Назва наукової спеціальності: Патологія, онкологія і морфологія тварин

Галузь / галузі знань: Не застосовується

Освітньо-наукова програма зі спеціальності: Не застосовується

Дата захисту: 18-10-2006

Спеціальність за освітою: 7.130501

Місце роботи здобувача: Національний аграрний університет України

Код за ЄДРПОУ: 00493706

Місцезнаходження: 03041, м. Київ, вул. Героїв оборони, 15

Форма власності:

Сфера управління: Кабінет міністрів

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

III. Відомості про організацію, де відбувся захист

Шифр спеціалізованої вченої ради (разової спеціалізованої вченої ради): Д 26.004.03

Повне найменування юридичної особи: Національний університет біоресурсів і природокористування України

Код за ЄДРПОУ: 00493706

Місцезнаходження: вул. Героїв Оборони, 15, м. Київ, Київська обл., 03041, 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 аграрний університет України

Код за ЄДРПОУ: 00493706

Місцезнаходження: 03041, м. Київ, вул. Героїв оборони, 15

Форма власності:

Сфера управління: Кабінет міністрів

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 68.41.33

Тема дисертації:

1. Патоморфологічні зміни у свиней при кишковому клостридіозі
2. Pathomorphological changes at pigs intestinal clostridiosis

Реферат:

1. Об'єкт - кишковий клостридіоз свиней різних вікових груп Мета - виявити макроскопічні, мікроскопічні і гістохімічні зміни у внутрішніх органах свиней при кишковому клостридіозі. Методи - епізоотологічні (вивчення епізоотичних особливостей перебігу хвороби), клінічні (визначення температури, частоти дихання і серцебиття та загального клінічного стану), патолого-анатомічні (встановлення макроскопічних змін в різних органах і тканинах при клостридіозі поросят), гістологічні (вивчення загальної мікроскопічної будови органів і тканин поросят) і гістохімічні (визначення в гістологічних зрізах нуклеїнових кислот, білків, вуглеводневих сполук) та статистичні. Новизна - Вперше в Україні проведено детальне комплексне вивчення кишкового клостридіозу свиней із застосуванням епізоотологічних, клінічних, патолого-анатомічних, гістологічних і гістохімічних методів Встановлено, що характерними гістологічними змінами є геморагічне запалення тонкого відділу кишечника, сліпої та ободової кишок, яке супроводжується некрозом слизової оболонки і (місцями) тотальним некрозом кишкової стінки. Виявлено мікровогнища Ценкерівського некрозу

в міокарді, мікровогнища некрозу речовини головного мозку, розріджене розташування лімфоцитів у тимусі та світлих центрах лімфоїдних вузликів кишкової стінки і лімфовузлів, а також у лімфоїдних вузликах селезінки та наявність бактерій в клітинах слизової оболонки шлунку і тонкого відділу кишечника, лімфовузлах, печінці, нирках, міокарді та в судинах різних органів. Одержано деклараційний патент на винахід "Спосіб визначення кількості ліпідів в біологічних об'єктах при проведенні гістологічних і гістохімічних досліджень", № 69960 7 GO1N33/48 від 15.09.2004 р. Результати досліджень - Одержані результати вивчення епізоотологічних, клінічних, патолого-анатомічних, гістологічних і гістохімічних особливостей кишкового клостридіозу свиней дають можливість діагностувати цю хворобу досить простими, дешевими і доступними практичним лікарям ветеринарної медицини методами патологічної анатомії. Результатидосліджень покладено в основу "Методичних рекомендацій з патоморфологічної діагностики кишкового клостридіозу свиней", затверджених управлінням ветеринарної медицини у Київській області. Матеріали дисертаційної роботи використовуються у навчальному процесі і науково-дослідній роботі НАУ як теоретичну базу при розробці лікувально-профілактичних заходів. Галузь - ветеринарна медицина.

2. The Object - intestine klostridiosis pig of the different age groups Purpose - reveal the macroscopic, microscopic and gistochemic of the change to internal organ pig under intestine clostridiosis. The Methods - an epizootic (the study epizootic particularities of the current disease), clinical (the determination of the temperature, frequencies of the breathing and heartbeats and the general clinical condition), patoanatomical (the determination macroscopic changes to miscellaneous organ under clostridiosis pigs), gistologic (the study of the general microscopic construction organ and fabric pigs) and gistochemic (the determination in gistologic cut nucleino of the acids, squirrel, carbohydrates of the join) and statistical. Novelty - For the first time in Ukraine is organized detailed complex study intestine clostridiosis pig with using epizootic, clinical, patologoanatomical, гистологических and gistologi of the methods. It Is Installed by that typical gistologi change there is gemoragic inflammation of the fine division of the bowels, blind and colon, which is accompanied the necrosis of the mucous shell and (the places) by all-out necrosis of the intestine wall. The Revealled centres Cenkerovsikogo necrosis in myocardium, centres of the necrosis material cerebrum, rarefied location lipocitis in timus and light centre limpoides nodule of the intestine wall and limpoides nodule, as well as in limpoides nodule spleens and presence bacteria in hutch of the mucous shell belly and fine division of the bowels, limpoides nodule, liver, bud, myocardium and in container different organ. It Is Received declarazion patent for invention "Way of the determination amount липидов in biological object when undertaking gistologi and gistocccchemi of the studies", 69960 7 GO1N33/48 from 15.09.2004. The Got results greatly complement the existing beliefs about intestine clostridiosis pig. On their base is designed criteria patologianatomical diagnostics this disease. Results of the studies - a Got results of the study epizootology, clinical, patologianatomical, gistologi and gistochemi of the particularities intestine clostridiosis pig enable to diagnose this disease rather simple, cheap and available practical physician of veterinary medicine by methods the pathological anatomy. The Results of the study prescribed in base "Methodical recommendation on patomorpchologi to diagnostics intestine clostridiosis pig", confirmed by management of veterinary medicine in Kiev area. The Material manuscript work are used in scholastic process and research work NAU as theoretical base at development medical-preventive action. The Area - 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. Борисевич Борис Володимирович

2. Borisevich Boris Vladimirovich

Кваліфікація: д.вет.н., 16.00.02

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. Горальський Леонід Петрович

2. Горальський Леонід Петрович

Кваліфікація: д.вет.н., 16.00.02

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. Коцюмбас Галина Іванівна
2. Коцюмбас Галина Іванівна

Кваліфікація: к.вет.н., 16.00.02

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**

Хомич Володимир Тимофійович

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

Хомич Володимир Тимофійович

**Відповідальний за підготовку
облікових документів**

Реєстратор

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



Юрченко Т.А.