

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0519U001051

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 25-03-2019

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Білий Дмитро Дмитрович

2. Bely Dmytro Dmytrovych

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: доктор наук

Аспірантура/Докторантура: ні

Шифр наукової спеціальності: 16.00.05

Назва наукової спеціальності: Ветеринарна хірургія

Галузь / галузі знань: Не застосовується

Освітньо-наукова програма зі спеціальності: Не застосовується

Дата захисту: 14-03-2019

Спеціальність за освітою: 7.130501

Місце роботи здобувача: Дніпровський державний аграрно-економічний університет

Код за ЄДРПОУ: 00493675

Місцезнаходження: 49600, м. Дніпро, вул. Сергія Єфремова, 25

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство освіти і науки 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: Дніпровський державний аграрно-економічний університет

Код за ЄДРПОУ: 00493675

Місцезнаходження: 49600, м. Дніпро, вул. Сергія Єфремова, 25

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство освіти і науки України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 68.41.47

Тема дисертації:

1. Патогенетична роль гемостазу та його корекція за хірургічного лікування неоплазій молочної залози у собак
2. Pathogenetic role of hemostasis and its correction for surgical treatment of mammary neoplasia in dogs

Реферат:

1. Об'єкт дослідження - собаки із пухлинами молочної залози. Мета дослідження - клініко-експериментально обґрунтувати патогенетичну роль гемостазу за різних патоморфологічних типів пухлин молочної залози в собак та розробити комплексні схеми його фармакологічної корекції за їх електрохірургічного лікування. Методи досліджень - клінічні, морфологічні, фізичні, гемостазіологічні, гістоморфологічні, статистичні. Наукова новизна - теоретично і клініко-експериментально обґрунтовано комплексне лікування собак за пухлин молочної залози різних гістоморфологічних типів із використанням електрохірургічного способу їх видалення та післяопераційної фармакологічної корекції імуностимулятором ронколейкіном, гемостатиком транексамом у поєднанні із нестероїдним протизапальним засобом ацелізином чи низькомолекулярним гепарином фленоксом. Встановлено, що факторами ризику є породний фактор, вік, гормональний дисбаланс, промислова забрудненість екосистем. Доведено, що за пухлин формується гіперкоагуляційний

синдром із тромбінемією через внутрішній і зовнішній механізми коагуляційного каскаду. Доведено, що електрохірургічна мастектомія дозволяє оптимізувати техніку операції, сприяє зниженню рівня гемостазіологічних і ендотеліальних порушень, частоти рецидивів і метастазів. Встановлено, що фармакологічна корекція усуває гіперкоагуляційний синдром, зменшує частоту рецидивів і метастазів та підвищує виживаність пацієнтів. Впроваджено: отримано 3 патенти України на корисну модель, матеріали дисертації увійшли до науково-методичного посібника, використовуються в науково-дослідній і навчальній роботі на факультетах вищих навчальних закладів. Сфера (галузь) використання: ветеринарна медицина.

2. The object of the study in dogs with tumors of the mammary gland. The purpose of the study is to clinically and experimentally substantiate the pathogenetic role of hemostasis in various pathomorphological types of breast tumors in dogs and to develop complex schemes of its pharmacological correction for their electrosurgical treatment. Methods of research - clinical, morphological, physical, hemostasis, histomorphological, statistical. Scientific novelty - theoretically and clinically and experimentally substantiated the complex treatment of dogs for tumors of the mammary gland of different histomorphological types using an electrosurgical method of their removal and postoperative pharmacological correction by an immunostimulant roncoleukin, hemostatic tranexamic in combination with a non-steroidal anti-inflammatory drug acellazine or low molecular weight heparin phenoxy. It is established that risk factors are the genetic factor, age, hormonal imbalance, industrial pollution of ecosystems. It is proved that the tumors from a hypercoagulation syndrome with thrombinemia through the internal and external mechanisms of the coagulation cascade. It has been proved that the electrosurgical mastectomy allows to optimize the operation technique, helps to reduce the level of hemostasis and endothelial disorders, the frequency of relapses and metastases. It has been established that pharmacological correction eliminates hypercoagulation syndrome, reduces the frequency of relapses and metastases and increases the survival of patients. Implemented: 3 patents of Ukraine were obtained for a useful model, the materials of the dissertation included in the scientific methodological manual, used in research and teaching work at the faculties of higher educational institutions. Sphere (industry) of use: 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. Рубленко Михайло Васильович

2. Rublenko Mykhailo

Кваліфікація: д.вет.н., 16.00.05

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. Мисак Андрій Романович

2. Мисак Андрій Романович

Кваліфікація: д.вет.н., 16.00.05

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. Сорока Наталія Михайлівна

2. Сорока Наталія Михайлівна

Кваліфікація: д.вет.н., 16.00.02, 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. Тимошенко Ольга Павлівна

2. Тимошенко Ольга Павлівна

Кваліфікація: д.б.н., 03.00.04, 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**

Сахнюк Володимир Володимирович

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

Сахнюк Володимир Володимирович

**Відповідальний за підготовку
облікових документів**

Реєстратор

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



Юрченко Т.А.