

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0413U000113

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 26-01-2010

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Купріянова Ольга Миколаївна

2. Kupriyanova Ol'ga Mykolayivna

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: кандидат наук

Аспірантура/Докторантура: ні

Шифр наукової спеціальності: 15.00.01

Назва наукової спеціальності: Технологія ліків, організація фармацевтичної справи та судова фармація

Галузь / галузі знань: Не застосовується

Освітньо-наукова програма зі спеціальності: Не застосовується

Дата захисту: 24-12-2012

Спеціальність за освітою:

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 64.605.02

Повне найменування юридичної особи: Національний фармацевтичний університет

Код за ЄДРПОУ: 02010936

Місцезнаходження: вул. Пушкінська, 53, м. Харків, Харківський р-н., Харківська обл., 61002, Україна

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство охорони здоров'я України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

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

Повне найменування юридичної особи: Національний фармацевтичний університет

Код за ЄДРПОУ: 02010936

Місцезнаходження: 61002, м.Харків, вул.Пушкінська, 53

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство охорони здоров'я

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 61.45.01

Тема дисертації:

1. Створення перев'язувальних засобів з густим екстрактом кори дуба
2. Creation of medical dressings with the dense oak bark extract.

Реферат:

1. Дисертація присвячена теоретичному та експериментальному обґрунтуванню складу та технології пластиру і серветок з густим екстрактом кори дуба. На підставі технологічних, фізико-хімічних та мікробіологічних досліджень обґрунтовано склад та технологію перев'язувальних засобів з густим екстрактом кори дуба. Досліджено фізико-хімічні та споживчі характеристики розроблених засобів, запропоновано методики контролю їх якості, визначено термін і умови зберігання. Проведені дослідження специфічної активності пластиру з густим екстрактом кори дуба показали, що він володіє вираженою кровоспинною та антимікробною активністю. При вивченні активності серветок "Альгікорд" доведено кровоспинну, антимікробну, антиексудативну, протиопікову та ранозагоювальну активність.
2. The dissertation is devoted to the experimental substantiation of appropriateness of usage thiol-containing drug acetylcysteine with the medical purpose on the model of closed traumatic brain injury. In a series of pharmacometric studies it was proved that acetylcysteine shows cerebroprotective effect in a dose 137,1 mg/kg as 2% aqueous solution in 30 min after causing of mechanical brain injury and in dose 123,4 mg/kg in 6 h 27 min

afterwards. It has been proven that pharmacotherapeutic efficacy of acetylcysteine is realized by preventing of free-radical reactions branching and consequently, oxidative stress, which develops on background of traumatic brain damage. Administration of acetylcysteine to injured animals normalizes the main indexes of energy and carbohydrate metabolism, increases physical performance and dynamic endurance and also stabilizes parameters of acid-base balance and oxygen transporting system of blood of rats with closed craniocerebral injury. Pharmacotherapeutic use of acetylcysteine helps to accelerate the detoxification from endotoxins, circulating in the blood of rats with closed cerebral injury.

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. ХОХЛЕНКОВА НАТАЛЯ ВІКТОРІВНА

2. KhOKhLENKOVA NATALYa VIKTORIVNA

Кваліфікація: к.фарм.н., 15.00.01

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. РУБАН ОЛЕНА АНАТОЛІЇВНА
2. РУБАН ОЛЕНА АНАТОЛІЇВНА

Кваліфікація: д.фарм.н., 15.00.01

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. ДАВТЯН ЛЕНА ЛЕВОНІВНА
2. ДАВТЯН ЛЕНА ЛЕВОНІВНА

Кваліфікація: д.фарм.н., 15.00.01

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**

Дмитрієвський Д.І.

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

Дмитрієвський Д.І.

**Відповідальний за підготовку
облікових документів**

Реєстратор

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



Юрченко Т.А.