

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0415U003443

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 03-06-2015

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Маринич Любов Іванівна

2. Marynych Lyubov

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: кандидат наук

Аспірантура/Докторантура: так

Шифр наукової спеціальності: 14.03.05

Назва наукової спеціальності: Фармакологія

Галузь / галузі знань: Не застосовується

Освітньо-наукова програма зі спеціальності: Не застосовується

Дата захисту: 20-05-2015

Спеціальність за освітою: 7.110101

Місце роботи здобувача: Вінницький національний медичний університет ім. М.І. Пирогова

Код за ЄДРПОУ: 02010669

Місцезнаходження: 21018, м. Вінниця, вул. Пирогова, 56

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство охорони здоров'я

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

III. Відомості про організацію, де відбувся захист

Шифр спеціалізованої вченої ради (разової спеціалізованої вченої ради): Д 26.550.01

Повне найменування юридичної особи: ДУ "Інститут фармакології та токсикології НАМН України"

Код за ЄДРПОУ: 02011901

Місцезнаходження: вул. Антона Цедіка, 14, м. Київ, Київська обл., 03057, 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: Вінницький національний медичний університет ім. М.І. Пирогова

Код за ЄДРПОУ: 02010669

Місцезнаходження: 21018, м. Вінниця, вул. Пирогова, 56

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство охорони здоров'я

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 34.45

Тема дисертації:

1. Церебропротекторні властивості нових похідних 6-заміщених 3R-2H-[1,2,4]триазино[2,3-С]хіназолін-2-онів (експериментальне дослідження).
2. Cerebrum protective properties of new derivatives of 6-substituted 3R-2H- [1,2,4] triazine [2,3-c] quinazolin-2-on (experimental study).

Реферат:

1. Дисертаційна робота присвячена вивченню нейропротективних властивостей серед нових похідних 6-заміщених 3R-2H-[1,2,4]триазино[2,3-С]хіназолін-2-онів в умовах експериментального моделювання гострого порушення мозкового кровообігу. Введення сполуки МТ-279 (10 мг/кг) щурам з ГПМК (двобічна незворотня оклюзія загальних сонних артерій) попереджало летальність тварин в критичний період експерименту. Сполука МТ-279 практично співставлялась з референс-препаратом мексидолом (100 мг/кг) і перевершувала пірацетам (100 мг/кг). Лікувальний ефект сполуки МТ-279 при ГПМК обумовлений відновленням мозкового кровотоку, усуненням енергодефіциту, порушень оксидантно-антиоксидантної рівноваги, наявністю антиапоптотичного та антигіпоксичного ефектів.

2. The thesis is devoted to studying the neuron protective properties of new derivatives of 6-substituted 3R-2H-[1,2,4] triazine [2,3-c] quinazolin-2-on in terms of acute cerebrovascular accidents experimental modeling. MT-279 compound (10 mg/kg) injection into rats with acute cerebrovascular accident (nonreversible bilateral occlusion of the common carotid artery) prevented the mortality of animals during the critical period of the experiment. Practically the Compound MT-279 results can be compared to mexidol drug (100 mg/kg) and are superior to piracetam (100 mg/kg). Therapeutic effect of the compound MT-279 in acute cerebrovascular accident treatment is shown in the cerebral blood flow restoration, energy shortage and violations of oxidant-antioxidant balance elimination, the anti-apoptotic and anti-hypoxic effects presence.

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. Степанюк Георгій Іванович
2. Stepaniuc Georgy I.

Кваліфікація: д.мед.н., 14.03.05, 14.03.05

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. Беленічев Ігор Федорович
2. Беленічев Ігор Федорович

Кваліфікація: д.б.н., 14.03.05, 14.03.05

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. Ярош Олександр Кузьмич
2. Ярош Олександр Кузьмич

Кваліфікація: д.мед.н., 14.03.05, 14.03.05

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**

Бухтіарова Тетяна Анатолівна

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

Бухтіарова Тетяна Анатолівна

**Відповідальний за підготовку
облікових документів**

Реєстратор

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



Юрченко Т.А.