

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0416U001890

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 28-04-2016

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Поліщук Євген Миколайович

2. Polishchuk Yevhen Mykolayovych

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: кандидат наук

Аспірантура/Докторантура: ні

Шифр наукової спеціальності: 14.03.05

Назва наукової спеціальності: Фармакологія

Галузь / галузі знань: Не застосовується

Освітньо-наукова програма зі спеціальності: Не застосовується

Дата захисту: 30-03-2016

Спеціальність за освітою: 7.110101

Місце роботи здобувача: "ОП"Санаторій "Сонячний "

Код за ЄДРПОУ: 21898011

Місцезнаходження: . с.Вербки, Павлоградський р-н, Дніпропетровська обл.51453

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство охорони здоров'я України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

III. Відомості про організацію, де відбувся захист

Шифр спеціалізованої вченої ради (разової спеціалізованої вченої ради): Д 41.600.01

Повне найменування юридичної особи: Одеський національний медичний університет

Код за ЄДРПОУ: 02010801

Місцезнаходження: Валіховський провулок, 2, м. Одеса, Одеська обл., 65082, 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: Державна установа "Луганський державний медичний університет" МОЗ України

Код за ЄДРПОУ: 02010824

Місцезнаходження: м.Рубіжне, вул. Будівельників, 32

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство охорони здоров'я України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 34.45

Тема дисертації:

1. Експериментальне обґрунтування доцільності застосування нової координаційної сполуки Цереброгерм для лікування травматичного пошкодження головного мозку
2. Experimental substantiation of the applicability of new coordination compound Cerebrogerm for treatment of traumatic brain injury

Реферат:

1. Дисертація присвячена дослідженню лікувальної ефективності оригінальної координаційної сполуки германію Цереброгерм за умов закритої черепно-мозкової травми. Фармакотерапевтична ефективність Цереброгерму ґрунтується на здатності забезпечення функціонування захисно-компенсаторних механізмів, і, в першу чергу антиоксидантного захисту, спрямованого на зменшення гіперпродукції ендотоксинів, «обривом» вільно-радикальних ланцюгових реакцій, корекцією дисбалансу у енергетичному та вуглеводному обмінах. При вивченні фармакокінетики Цереброгерм в «нормі» та на моделі закритої черепно-мозкової травми встановлено, що кінетика церебропротектора модифікується на всіх етапах його проходження в орга-нізмі тварин. Це виражається у збільшенні константи швидкості абсорбції при одночасному зменшенні періоду напівабсорбції Цереброгерм за умов травматичного пошкодження

головного мозку, а також у збільшенні величини періоду напівелімінації та зменшенні рівня константи швидкості елімінації відносно норми.

2. This research is focuses on therapeutic efficacy of an original coordination compound of germanium Cerebrogerm in conditions of a closed head injury. Pharmacotherapeutic efficiency of Cerebrogerm based on capacity to ensure the functioning of protective and compensatory mechanisms and especially antioxidant system aimed at reducing the overproduction of endotoxins, "discontinuation" of free radical chain reactions, correction of imbalances in the energy and carbohydrate metabolism. The study of the pharmacokinetics of Cerebrogerm in "normal" and on the model of the closed brain injury proved that the kinetics of Cerebrogerm modifies at all stages of its passage in the organism. This is reflected in an increase in the rate of constant of absorption while reducing the half-absorption period of Cerebrogerm under conditions of traumatic brain injury, as well as increasing the half-elimination period and reducing the elimination rate constant.

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. Лук'янчук Віктор Дмитрович
2. Lykyanchuk Viktor Dmitrovich

Кваліфікація: д.мед.н., 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. Рожковський Ярослав Володимирович
2. Рожковський Ярослав Володимирович

Кваліфікація: д.мед.н., 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. Штриголь Сергій Юрійович
2. Штриголь Сергій Юрійович

Кваліфікація: д.мед.н., 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**

Кресюн Валентин Йосипович

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

Кресюн Валентин Йосипович

