

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0414U004470

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 29-10-2014

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Гончар-Чердаклі Лідія Григорівна

2. Gonchar-Cherdakli Lydia

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: 22-10-2014

Спеціальність за освітою: 7.110101

Місце роботи здобувача: Національний медичний університет імені О.О. Богомольця

Код за ЄДРПОУ: 02010787

Місцезнаходження: 01004, Україна, м. Київ, бульвар Шевченка, 13

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: ДУ "Інститут фармакології та токсикології НАМН України"

Код за ЄДРПОУ: 02011901

Місцезнаходження: 03680, м. Київ, вул. Е.Потьє, 14

Форма власності:

Сфера управління: Національна академія медичних наук України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 76.31

Тема дисертації:

1. Домінантна ліво-правопівкульна дія протисудомних засобів
2. The dominant left-right effects of anticonvulsant drugs

Реферат:

1. Дисертація присвячена експериментальному обґрунтуванню домінантного впливу різних антиконвульсантів на ліву та праву півкулі головного мозку, що сприятиме раціональній фармакотерапії епілепсії з урахуванням локалізації вогнища епілептичної активності у лівій або правій півкулі. На функціональному, електрофізіологічному та нейрохімічному рівнях встановлено домінантну (переважну) протисудомну дію карбамазепіну, ламотриджину і топірамату на праву, а вальпроату натрію на ліву півкулю головного мозку. Фенобарбітал в цих умовах виявляв однаковий (амбівалентний) вплив на обидві півкулі. Отримані на основі різних експериментальних підходів результати засвідчуюють міжпівкульну домінантну дію досліджуваних антиконвульсантів, що обґрунтовує їх раціональне застосування в лікуванні епілепсії в залежності від латералізації вогнища епілептогенної активності. Показано, що в механізмі дії протисудомних засобів важливою ланкою є превалювання гальмівних впливів (ГАМК, гліцин) і зниження активності системи оксиду азоту. Дослідження дають можливість розглядати диференційований підхід в призначенні різних антиконвульсантів при лікуванні епілепсії в залежності від локалізації вогнища епілептичної активності в

лівій або правій півкулі мозку.

2. The dissertation is devoted to experimental substantiation of the dominant influence of various anticonvulsants on the left and right hemispheres of the brain that contribute to a rational pharmacotherapy of epilepsy based on the localization of focus of epileptic activity in the left or right hemisphere. In functional, electrophysiological and neurochemical levels established dominant (preferred) anticonvulsant action of carbamazepine, lamotrigine and topiramate on the right, and sodium valproate in the left hemisphere of the brain. Phenobarbital under these conditions showed the same (ambivalent) impact on both hemispheres. These survey results provide an opportunity to consider a differentiated approach to assigning different anticonvulsants in the treatment of epilepsy, depending on the localization of focus of epileptic activity in the left or right hemisphere of the brain.

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 ОПІВ:

Впровадження результатів дисертації:

Зв'язок з науковими темами:

VI. Відомості про наукового керівника/керівників (консультанта)

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Громов Леонід Олександрович

2. Gromov Leonid Alexandrovich

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. Французова Стелла Борисівна
2. Французова Стелла Борисівна

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

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Кузнецова Світлана Михайлівна
2. Кузнецова Світлана Михайлівна

Кваліфікація: д.мед.н., 14.01.15, 14.01.15

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.