

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0408U001692

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 21-04-2008

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Павлій Олег Олександрович

2. Pavliij Oleg Oleksandrovych

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: кандидат наук

Аспірантура/Докторантура: ні

Шифр наукової спеціальності: 15.00.02

Назва наукової спеціальності: Фармацевтична хімія та фармакогнозія

Галузь / галузі знань: Не застосовується

Освітньо-наукова програма зі спеціальності: Не застосовується

Дата захисту: 18-04-2008

Спеціальність за освітою: 7/110201

Місце роботи здобувача: 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

III. Відомості про організацію, де відбувся захист

Шифр спеціалізованої вченої ради (разової спеціалізованої вченої ради): Д64.605.01

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: 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: 61.45.31

Тема дисертації:

1. Синтез, хімічні перетворення, біологічна активність похідних орто-галогенбензойних, N-фенілантранілових кислот та 9-аміноакридину
2. 3. Synthesis, chemical transformations, biological activity of derivatives orto-halogenbenzoic, N-phenylanthranilic acids and 9-aminoacridine

Реферат:

1. Робота присвячена пошуку біологічно активних речовин серед похідних орто-галогенбензойних, N-фенілантранілових кислот і 9-аміноакридину. Для підтвердження будови, чистоти та реакційної здатності використовувалися: елементний, ІЧ-, УФ-, ПМР-, мас-спектральні, хроматографічний методи аналізу. Розглянуто альтернативні варіанти синтезу N-фенілантранілових кислот та запропоновано нові способи їх одержання. Запропоновано методику кількісного визначення заміщених N-фенілантранілової кислоти методом двофазного титрування у системі октанол-вода. Визначено константи швидкості гідролізу метилових ефірів 3,5-динітро-N-фенілантранілових кислот. Фармакологічний скринінг дозволив виявити сполуки з високою біологічною активністю. Для поглиблених доклінічних досліджень рекомендовано 4-хлор-N-(4'-карбоксифеніл)антранілову кислоту, яка проявляє комплексну біологічну активність.

2. The paper is devoted to the search of new biologically active substances among ortho-halogenbenzoic, N-phenylanthranilic acids and 9-aminoacridine. For the confirmation of the structure, pyrite and reactivity element, IR-, UV-, PMR-, mass-spectral, chromatographic methods of analysis. The alternative ways of synthesis for N-phenylanthranilic acids have been used. The technique of quantitative definition N-phenylanthranilic of acids substituents by a method of biphasic titration in system octanol-water is offered. The constants of speed hydrolyze methyl ethers of 3,5-dinitro-N-phenylanthranilic acids. The pharmacological screening allowed to reveal the compounds with a high biological activity. 4-chlor-N-(4'-carboxyphenyl)anthranilic acid possessing a complex biological action was recommended for profound pre-clinical trials.

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. Ісаєв Сергій Григорович
2. Isaev Sergij Grygorovych

Кваліфікація: к.фарм.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. Болотов Валерій Васильович
2. Болотов Валерій Васильович

Кваліфікація: д.х.н., 15.00.02

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Додаткова інформація:

Повне найменування юридичної особи:

Код за ЄДРПОУ:

Місцезнаходження:

Форма власності:

Сфера управління:

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Коваленко Сергій Іванович
2. Коваленко Сергій Іванович

Кваліфікація: д.фарм.н., 15.00.02

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**

Гриценко Іван Семенович

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

Гриценко Іван Семенович

**Відповідальний за підготовку
облікових документів**

Реєстратор

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



Юрченко Т.А.