

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0413U002716

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 15-05-2013

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Маркін Павло Миколайович

2. Markin Pavlo

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: 26-04-2013

Спеціальність за освітою:

Місце роботи здобувача: Національний фармацевтичний університет

Код за ЄДРПОУ: 02010935

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

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 64.605.03

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: 02010935

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

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство охорони здоров'я України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 76.29.31

Тема дисертації:

1. Експериментальне обґрунтування застосування нового похідного (2-оксоіндолініліден-3)-2-оксіоцтової кислоти при захворюваннях передміхурової залози
2. The experimental justification for the use of the new derivative (2-oxoindoliniliden-3)-2-oxiacetic acid in diseases of the prostate

Реферат:

1. Дисертаційна робота присвячена пошуку речовини в ряді 22 нових амідованих похідних (2-оксоіндолініліден-3)-2-оксіоцтової кислоти як потенційного простатопротекторного засобу. Експериментально встановлена залежність «структура-активність» та відібрана найбільш активна субстанція, умовно названа «Оксіпрост». На експериментальній моделі гострого бактеріального простатиту та моделі гіперплазії передміхурової залози встановлено, що оксіпрост у дозі ED50=18 мг/кг сприяє зменшенню ознак запалення у передміхуровій залозі, підвищує рівень тестостерону та зменшує рівень дигідротестостерону. Доведено, що оксіпрост відноситься до VI класу токсичності згідно класифікації К.К. Сидорова, тобто є відносно нешкідливою речовиною. Вперше встановлений широкий спектр фармакологічних ефектів оксіпросту: антиексудативний, аналгетичний, антимікробний, антиоксидантний, антиагрегантний. 9118

2. The thesis is devoted to finding substance in a number of 22 new amidated derivatives (2-oxoindoliniliden-3)-2-oxiacetic acid as a potential drug for prostate disorders treatment. It was experimentally established "structure-activity" relations and selected the most active substance, which was called "Oksiprost". On experimental modes of acute bacterial prostatitis and prostate hyperplasia was found that oksiprost in ED50 = 18 mg/kg can reduce inflammation in the prostate gland, increases testosterone levels and lowers DHT. It was proved that oksiprost refers to VI toxicity class according to the classification of K. K. Sidorov, that is a relatively harmless substance. First it was established the wide range of pharmacological effects of oksiprost: anti-exudative, analgesic, antimicrobial, antioxidant, antiplatelet.

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. Кононенко Надія Миколаївна
2. Kononenko Nadia Mikolaivna

Кваліфікація: д.мед.н., 14.03.04

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. Дев'яткіна Тетяна Олексіївна
2. Дев'яткіна Тетяна Олексіївна

Кваліфікація: д.мед.н., 14.00.25**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. Бондаренко Володимир Олександрович
2. Бондаренко Володимир Олександрович

Кваліфікація: д.мед.н., 14.01.14**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**

Зупанець Ігор Альбертович

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

Зупанець Ігор Альбертович

**Відповідальний за підготовку
облікових документів**

Реєстратор

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



Юрченко Т.А.