

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0403U001940

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 10-06-2003

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Роман Олександра Миронівна

2. Roman Oleksandra Myronivna

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: 16-05-2003

Спеціальність за освітою: 7.11.201

Місце роботи здобувача: Львівський державний медичний університет імені Данила Галицького

Код за ЄДРПОУ: 02010793

Місцезнаходження: 79010 м.Львів, вул.Пекарська,69

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 35.600.02

Повне найменування юридичної особи: Львівський національний медичний університет імені Данила Галицького

Код за ЄДРПОУ: 02010793

Місцезнаходження: вул. Пекарська, 69, м. Львів, Львівська обл., 79010, 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: Львівський державний медичний університет імені Данила Галицького

Код за ЄДРПОУ: 02010793

Місцезнаходження: 79010 м.Львів, вул.Пекарська,69

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство охорони здоров'я

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 76.31.35

Тема дисертації:

1. Синтез, перетворення та властивості 3,5-дизаміщених 4-тіазолідонів
2. Synthesis, transformation and properties of 3,5-disubstituted 4-thiazolidones.

Реферат:

1. Об'єкт - 3,5-дизаміщені 4-тіазолідони; мета - синтез нових 3,5-дизаміщених 4-тіазолідонів та споріднених гетероциклічних систем, пошук малотоксичних сполук з високою проти-запальною та антимікробною активністю; методи - органічний синтез, ІЧ-, ПМР-, мас-спектроскопія, тонковерстова хроматографія, віртуальний скринінг, традиційний фармаколо-гічний скринінг, QSAR-2D аналіз; новизна - розроблено ефективні методи синтезу та перетворення 3,5-дизаміщених 2-тіоксотіазолідин-4-онів, 2,4-тіазолідиндіонів, 2-метиліден-4-тіазолідонів та тіазолотіопіранів, виявлено "сполуки - лідери" з високою протизапальною та антимікробною активністю; результати - позитивне рішення на видачу деклараційного патенту України на винахід (заявка №2001075528); впроваджено - в науковий процес Інституту молекулярної біології та генетики НАН України; в навчальний процес кафедри органічної хімії Львівського Національного університету ім. Івана Франка та кафедри фармацевтичної хімії Запорізького державного медичного університету; галузь -

фармація.

2. Object - 3,5-disubstituted 4-thiazolidones; the purpose - synthesis of new 3,5-disubstituted 4-thiazolidones and related heterocyclic systems, search substances with high anti-inflammatory, antimicrobial activities and low toxicity; methods - organic synthesis, NMR-, IR-, mas- spectroscopies, thin layer chromatography, virtual screening, traditional pharmacological screening, QSAR -2D analysis; novelty - the effective methods of synthesis of 3,5-disubstituted 2-thioxothiazolidine-4-ones, 2,4-thiazolidinediones, 2-methylidene-4-thiazolidones and thiazolothioapyranes are worked out. Group of lead-compounds with high anti-inflammatory and antimicrobial activities were chosen; the outcomes - positive decision about granting of Ukraine patent on invention (application №2001075528); there are introduced into scientific process of Institute of Molecular Biology and Genetics of National Academy of Ukraine (Kiev); into educational process of organic chemistry department of Ivan Franco Lviv National University and pharmaceutical chemistry department of Zaporizhzhya State Medical University; areas - pharmacy.

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. Лесик Р.Б.

2. Lesyk R.B.

Кваліфікація: к.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

VII. Відомості про офіційних опонентів та рецензентів

Офіційні опоненти

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Новіков В.П.
2. Новіков В.П.

Кваліфікація: д.х.н., 15.00.01

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. КоваленкоС.І.
2. КоваленкоС.І.

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**

Зіменковський Б.С.

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

Зіменковський Б.С.

**Відповідальний за підготовку
облікових документів**

Реєстратор

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



Юрченко Т.А.