

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0410U000761

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 24-03-2010

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Скибюк Анна Василівна

2. Skybiuk Anna V

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: кандидат наук

Аспірантура/Докторантура: так

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: 26-02-2010

Спеціальність за освітою: 7.110201

Місце роботи здобувача: Київська міська державна інспекція з контролю якості лікарських засобів

Код за ЄДРПОУ: 36281452

Місцезнаходження: 01034, м. Київ, вул. Гончара, 17/19

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 26.613.04

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: Національна медична академія післядипломної освіти ім. П.Л. Шупика

Код за ЄДРПОУ: 01896702

Місцезнаходження: 04112, м. Київ, вул. Дорогожицька, 9

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство охорони здоров'я України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 76.31.31

Тема дисертації:

1. Порівняльні дослідження твердих дозованих нестероїдних протизапальних лікарських засобів
2. Comparative research of dissolution of non-steroidal anti-inflammatory solid dosage drugs forms

Реферат:

1. Обґрунтовано підходи до вибору оптимальних умов виконання тесту "Розчинення" та профілів розчинення для твердих дозованих лікарських засобів, які містять парацетамол, німесулід та целекоксиб для оцінки якості препаратів та виявлення фальсифікатів. Визначено оптимальне середовище розчинення для контролю якості таблеток, що містять парацетамол. Опрацьовано методику спектрофотометричного визначення целекоксибу при дослідженні профілів розчинення та визначено її валідаційні характеристики.

Обґрунтовано оптимальні склади середовищ розчинення для отримання інформативних профілів вивільнення німесуліду та целекоксибу із твердих дозованих лікарських форм; досліджено вплив різних факторів на вивільнення целекоксибу із капсул. Дослідження вивільнення парацетамолу із комбінованих препаратів з диклофенаком дозволили запропонувати оптимальні умови отримання профілів розчинення, обґрунтувати необхідність їх дослідження під час дореєстраційного контролю та виявити фальсифікати.

2. We have described approaches to find the best conditions for dissolution test and dissolution profiles for solid dosage drugs containing paracetamol, nimesulide, celecoxib for quality control of drugs and detection of falsifications. We have also determined the best dissolution environment for quality control of paracetamol-containing tablets. Researching the dissolution profiles, we have also studied the method of spectrophotometric determination of celecoxib and established its validation characteristics. Also, we described best compositions of dissolution mediums needed to receive informative profiles of release of celecoxib and nimesulide from solid dosage drugs forms and influence of various factors on the celecoxib release. Studies of kinetics of paracetamol release from combined drugs with diclofenac allowed us to offer the optimal conditions to obtain dissolution profiles and explain the need to examine them at the quality control stage prior to the drug registration and detected of falsifications.

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. Ветютнева Наталія Олександрівна

2. Vetyutneva Natalya O.

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

VII. Відомості про офіційних опонентів та рецензентів

Офіційні опоненти

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Коновалова Олена Юріївна
2. Коновалова Олена Юріївна

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

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Підпружников Юрій Васильович
2. Підпружников Юрій Васильович

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**

Пономаренко Микола Семенович

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

Пономаренко Микола Семенович

**Відповідальний за підготовку
облікових документів**

Реєстратор

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



Юрченко Т.А.