

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0401U000473

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 19-02-2001

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Трощина Тетяна Леонідівна

2. Troshchina Tetyana Leonidivna

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: 29-01-2001

Спеціальність за освітою: 7.070401

Місце роботи здобувача: Національна фармацевтична академія України

Код за ЄДРПОУ: 02010936

Місцезнаходження: 310002, 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): Д 41.600.01

Повне найменування юридичної особи: Одеський національний медичний університет

Код за ЄДРПОУ: 02010801

Місцезнаходження: Валіховський провулок, 2, м. Одеса, Одеська обл., 65082, 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: Національна фармацевтична академія України

Код за ЄДРПОУ: 02010936

Місцезнаходження: 310002, 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: 34.45.05

Тема дисертації:

1. Фармакологічне вивчення нового репаративного засобу з трави звіробою
2. Pharmacological investigation new reparation drug from herb of Common St. John's Wort

Реферат:

1. Проведено фармакологічне вивчення субстанції і капсул флагінату, отриманих з трави звіробою, у порівнянні з репарантами метилурацилом і ацеміном. Встановлено, що флагінат у дозі 25 мг/кг виявляє виражену репаративну активність, стимулюючи репаративні процеси на клітинному рівні, у дозі 200 мг/кг -- прискорює зростання кісток, регулюючи рівень електролітів. Флагінат у дозі 25 мг/кг має протизапальну, антиоксидантну і, на відміну від препаратів порівняння, анальгетичну, мембраностабілізуючу і антимікробну дію. Флагінат є "відносно нешкідливим", не має ембріотоксичної, мутагенної, алергізуючої, імунотропної і місцевопоздразняючої дії, не впливає на функціональний стан ШКТ (за винятком дози 200 мг/кг, яка збільшує кислотність шлункового соку). Флагінат можна рекомендувати як репаративний засіб для лікування ран, трофічних виразок, запальних процесів та для стимуляції зрощення переломів поряд з метилурацилом і ацеміном. Перевагою флагінату є більш широкий спектр активності і менша токсичність.
2. Search of the pharmacological investigation of the new substance and capsule Flaginat from hern of Common St. John's Wort comparison with Acemin and Methyluracil. I7 lag 111 at in Jose 25 mg/kg stimulate reparation process

at damage of soft tissues, in dose 200 mg/kg further to consolidation bones. The mechanism of action Fkiginat is similar with Methyluracil, stimulating reparation processes on ceJh levei and with Acemin, rendering influence on an exchange elecirofyies at fracture- Haginat in dose 25 mg/kg has anti-inflammatory, antioxidani and as against drugs of comparison has analgesic, membranostabilisation and antimicrobial activity. Flaginat is concerning harmless, hasn't nnnagenic, allergic, immunotoxicity, local irritation action, can be applied during pregnancy, don't influence on functional activity alimentary canal (exception the dose 200 mg/kg which raise acidity gastric juice). Flaginat is possible to recommend for healing of wounds, lingering healing, inflammatory processes and trophic ulcer and consolidation bone on a level with drug-reparant Methyluracil and Acemin. Advantage of the Plaginat is wider spectrum actions and smaller toxicity

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. Яковлева Л. В

2. Яковлева Л. В

Кваліфікація: д.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. Філіпова Т. О.
2. Філіпова Т. О.

Кваліфікація: д.б.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

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Маслова Н. Ф.
2. Маслова Н. Ф.

Кваліфікація: д.б.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

Рецензенти

VIII. Заключні відомості

**Власне Прізвище Ім'я По-батькові
голови ради**

Шандра О. А

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

Шандра О. А

**Відповідальний за підготовку
облікових документів**

Реєстратор

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



Юрченко Т.А.