

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0408U001788

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 23-04-2008

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Халін Ігор Володимирович

2. Khalin Igor Volodymyrovich

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: кандидат наук

Аспірантура/Докторантура: так

Шифр наукової спеціальності: 14.03.05

Назва наукової спеціальності: Фармакологія

Галузь / галузі знань: Не застосовується

Освітньо-наукова програма зі спеціальності: Не застосовується

Дата захисту: 16-04-2008

Спеціальність за освітою: 7.110101

Місце роботи здобувача: Харківський національний медичний університет

Код за ЄДРПОУ: 01896866

Місцезнаходження: 61022, Харків, проспект Науки, 4

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 26.550.01

Повне найменування юридичної особи: ДУ "Інститут фармакології та токсикології НАМН України"

Код за ЄДРПОУ: 02011901

Місцезнаходження: вул. Антона Цедіка, 14, м. Київ, Київська обл., 03057, 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: Харківський національний медичний університет

Код за ЄДРПОУ: 01896866

Місцезнаходження: 61022, Харків, проспект Науки, 4

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство охорони здоров'я України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 76.31.29

Тема дисертації:

1. Фармакотерапевтична ефективність церебролізину та пропесу при хронічному рановому процесі (експериментальне дослідження)
2. Pharmacotherapeutic effectiveness of Cerebrolysin under long healing wound process (experimental investigation).

Реферат:

1. Дисертація присвячена актуальній проблемі фармакології - підвищенню ефективності фармакотерапії ран, що довго не загоюються, шляхом використання препаратів "Церебролізин" та "Пропес". В умовах експерименту встановлено, що мазь "Метилурацилова" має ранозагоювальну дію, зумовлену проліферацією лише одного епітелію. Препарати "Церебролізин" і "Пропес" (доза 1 мл/кг) виявилися більш ефективними при лікуванні ранового процесу з хронічним перебігом, ніж мазь "Метилурацилова", незалежно від способу введення. При паравульнарному введенні обидва препарати показали набагато кращий, ніж при внутрішньом'язовому, ранозагоювальний ефект, який виявлявся нормалізацією окислювально-антиоксидантних процесів, зменшенням експресії прозапальних цитокінів, посиленням епітелізації ранового дефекту, утилізацією некротизованого й синтезом нового колагену, підвищенням ангиогенезу. Досліджувані препарати забезпечують перехід хронічного запалення у фізіологічне русло з подальшою проліферацією та

репарацією.

2. The thesis is dedicated to the study of the effect of Cerebrolysin, Propesum (similar formulation preparations) and 10 % methyluracil ointment (compare preparation) on long healing wound process course. It was established experimentally that 10 % methyluracil ointment has wound healing activity, but it is insufficiently effective. The preparations "Cerebrolysin" and "Propesum" were more effective than 10 % methyluracil ointment under long healing wound process treatment independently of the route of introduction. The paravulnar introduction of Cerebrolysin and Propesum has more effective wound healing activity than intramuscular route. This was cleared up by oxidant-antioxidant normalization, decreasing of proinflammatory cytokines expression, enhancement of wound defect epithelization, utilization of necrotic collagen, synthesis of new collagen and rising of angiogenesis. Unidirectionality of this preparations' action was accompanied by lagging of Cerebrolysin in comparison with Propesum action. Using of Cerebrolysin and Propesum for long healing wound treatment is a solution of actual problem of modern pharmacology.

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. Звягінцева Тетяна Володимирівна

2. Zvyagintseva Tetyana Volodymyrivna

Кваліфікація: д.мед.н., 14.03.04, 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. Мохорт Микола Антонович
2. Мохорт Микола Антонович

Кваліфікація: д.мед.н., 14.03.05, 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. Степанюк Георгій Іванович
2. Степанюк Георгій Іванович

Кваліфікація: д.мед.н., 14.03.05, 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**

Бухтіарова Тетяна Анатоліївна

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

Бухтіарова Тетяна Анатоліївна

