

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0406U003661

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 29-09-2006

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Нагорна Олена Олександрівна

2. Nagorna Helena A

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: 20-09-2006

Спеціальність за освітою: 7.110104

Місце роботи здобувача: Державний фармакологічний центр МОЗ України

Код за ЄДРПОУ: 20015794

Місцезнаходження: 01042, Київ, вул. Грушевського, 7

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:

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: Національний медичний університет імені О.О. Богомольця

Код за ЄДРПОУ: 02010787

Місцезнаходження: 01004, Україна, м. Київ, бульвар Шевченка, 13

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство охорони здоров'я

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 76.31.29

Тема дисертації:

1. Експериментальне обґрунтування доцільності застосування нікотинаміду для попередження кардіоміопатії доксорубіцинового генезу
2. Experimental substantiation of the expediency for using nicotinamide to prevent doxorubicine-induced cardiomyopathy

Реферат:

1. Дисертація присвячена експериментальному обґрунтуванню доцільності застосування нікотинаміду в комбінації з доксорубіцином з метою запобігання розвитку кардіоміопатії. Фізико-хімічними методами дослідження встановлено, що в механізмі кардіопротекторної дії нікотинаміду має значення афінітет препарату до компонентів біомембран. Комплексоутворюючі властивості нікотинаміду сприяють, з одного боку, меншому внеску іонів заліза в стимуляцію перекисного окиснення ліпідів при введенні препарату, з іншого - сприяють захисту металоферментів. Наведені особисті експериментальні результати та літературні дані підтверджують можливість більш широкого включення нікотинаміду у різноманітні схеми лікування з урахуванням кардіопротекторної і адаптаційної дії.

2. Thesis deals with an experimental validation of the expediency for using Nicotinamide in combination with doxorubicine for prevention of cardiomyopathy. Results of morphological (histochemical and pathomorphological) studies suggest the improvement of myocardium energy supply as an important pathway of Nicotinamide cardioprotection in doxorubicin cardiomyopathy. The results of physical and chemical studies revealed the preparation affinity to biomembranes constituents to play an essential role in the mechanism of cardioprotective effects of Nicotinamide. Complexing properties of Nicotinamide contribute to a lesser iron ions effect on the stimulation of lipid peroxidation, on the one hand, and contribute to metalloenzymes protection, on the other hand. Analysis of the results of histochemical studies helped to assess and differentiate the main sites of cytostatics application to the myocardium, as well as to correlate the nature of changes of different metabolic pathways with the existing structural impairments.

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. Чекман Іван Сергійович
2. Chekman Ivan Sergeyvich

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

VII. Відомості про офіційних опонентів та рецензентів

Офіційні опоненти

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Войтенко Георгій Миколайович
2. Войтенко Георгій Миколайович

Кваліфікація: д.мед.н., 14.01.28, 14.01.28

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. Савченкова Лариса Василівна
2. Савченкова Лариса Василівна

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**

Стефанов Олександр Вікторович

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

Стефанов Олександр Вікторович

**Відповідальний за підготовку
облікових документів**

Реєстратор

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



Юрченко Т.А.