

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0402U001408

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 17-05-2002

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Кравчук Лариса Олександрівна

2. Kravchuk Larysa Oleksandrivna

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: кандидат наук

Аспірантура/Докторантура: так

Шифр наукової спеціальності: 03.00.04

Назва наукової спеціальності: Біохімія

Галузь / галузі знань: Не застосовується

Освітньо-наукова програма зі спеціальності: Не застосовується

Дата захисту: 17-04-2002

Спеціальність за освітою: 2106

Місце роботи здобувача: Кременецьке медичне училище ім.. А Річинського

Код за ЄДРПОУ: 02011605

Місцезнаходження: 47003, м. Кременець, вул. Словацького, 2

Форма власності:

Сфера управління:

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

III. Відомості про організацію, де відбувся захист

Шифр спеціалізованої вченої ради (разової спеціалізованої вченої ради): Д 76.051.05

Повне найменування юридичної особи: Чернівецький національний університет імені Юрія Федьковича

Код за ЄДРПОУ: 02071240

Місцезнаходження: вул. Коцюбинського, 2, м. Чернівці, Чернівецька обл., 58012, Україна

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство освіти і науки України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

IV. Відомості про підприємство, установу, організацію, в якій було виконано дисертацію

Повне найменування юридичної особи: Тернопільська державна медична академія ім. І. Я. Горбачевського

Код за ЄДРПОУ: 02010830

Місцезнаходження: 46001, Україна, Тернопіль-1, майдан Волі, 1

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство охорони здоров'я

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 31.27.25

Тема дисертації:

1. Порушення захисних систем організму у тварин з гострим токсичним ураженням печінки і корекція їх за допомогою антиоксидантів та ентеросорбента
2. The violation of the protective systems of an organism in animals with acute toxic vulnerability of liver and its correction by means of antioxidants and enterosorbent

Реферат:

1. Білі шури. Вивчення стану мембранних структур, антиоксидантної та дезінтоксикаційної систем захисту за умови токсичного ураження солянокислим гідразином та етиловим спиртом та корекції їх порушень за допомогою антиоксидантів та ентеросорбента. Методи дослідження: біохімічні, біофізичні. Встановлено, що інтоксикація солянокислим гідразином призводить до пригнічення системи антиоксидного захисту, зниження функціональної активності мітросомальної системи дезінтоксикації, порушення стану плазматичних та мітохондріальних мембран гепатоцитів. Комбіноване застосування солянокислого гідразину та етилового спирту має потенціуючу дію на досліджувані показники. Використання розчину прополісу, ліпосом з інкорпорованим токоферолу ацетатом та ентеросорбента полісорб з метою корекції

викликаних порушень в певній мірі покращувало досліджувані показники. Поєднане застосування перерахованих середників дало більш виражений позитивний ефект. Сфера використання – біохімія, медицина.

2. . White rats. The studying of the state of the membrane structures, antioxidant and disintoxication systems of protection, if there is a toxic vulnerability by hydrazine and ethanol and correction of its violations by means of antioxidants and enterosorbent.. Investigation methods: biochemistry, biophysical. It is determined by the author of dissertation that the intoxication by hydrazine causes oppression of the antioxidant protective system, lowering of functional activity of the microsomes system of disintoxication, the violation of the state of plasmatic and mitochondrions membranes of hepatocytes. Combined use of hydrazine and ethanol has potential action on the researched indicators, reducing much more expressed changes. Application of propolis solution, tocopherol acetate incorporated into liposomes and polysorb enterosorbent with a purpose of correction of evoked violations, improved indicators of antioxidant protection, functional activity of the desintoxication system and the state of plasmatic and subcellular membranes partially, but full normalization wasn't observed. Combined application of recounted drugs gave more expressed positive effect. Sphere of application: biochemistry, medicine

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. Гонський Ярослав Іванович

2. Gons'kyj Yaroslav Ivanovych

Кваліфікація: д.мед.н., 03.00.04

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. Пішак Василь Павлович
2. Пішак Василь Павлович

Кваліфікація: д.б.н., 03.00.16

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. Великий Микола Миколайович
2. Великий Микола Миколайович

Кваліфікація: д.б.н., 03.00.04

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

Костишин Степан Степанович

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

Костишин Степан Степанович

**Відповідальний за підготовку
облікових документів**

Реєстратор

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



Юрченко Т.А.