

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0406U000400

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 03-02-2006

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Оксененко Світлана Вячеславівна

2. Oksenenko Svitlana Vyacheslavivna

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: 20-01-2006

Спеціальність за освітою: 7.701304

Місце роботи здобувача: Державна установа "Інститут терапії імені Л.Т. Малої Академії медичних наук України"

Код за ЄДРПОУ: 04528465

Місцезнаходження: 61039, м.Харків, пр.Постишева, 2а

Форма власності:

Сфера управління: Академія медичних наук України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

III. Відомості про організацію, де відбувся захист

Шифр спеціалізованої вченої ради (разової спеціалізованої вченої ради): Д 26.004.08

Повне найменування юридичної особи: Національний університет біоресурсів і природокористування України

Код за ЄДРПОУ: 00493706

Місцезнаходження: вул. Героїв Оборони, 15, м. Київ, Київська обл., 03041, 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: Харківський національний університет імені В.Н. Каразіна

Код за ЄДРПОУ: 02071205

Місцезнаходження: Україна, 61022, м. Харків, майдан Свободи,4

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство освіти і науки України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 31.27.25

Тема дисертації:

1. Вміст ліпідів у тканинах щурів за дії хлоридів важких металів та в умовах профілактичного введення пентоксифіліну
2. Lipid's content in tissues of rats under action of chlorides of heavy metals and in conditions of prophylactic pentoxyfilline injection

Реферат:

1. Об'єкт дослідження - перетворення ліпідів тканин функціонально різних органів, сироватки крові та субклітинних фракцій клітин печінки щурів при дії хлоридів важких металів та при профілактичному введенні пентоксифіліну. За мету дослідження було поставлено встановлення відповіді ліпідного ланцюга метаболізму на дію сублетальних доз солей важких металів та виявлення профілактичного значення пентоксифіліну. Це було зроблено уперше. У роботі використовували методи: центрифугування та ультрацентрифугування, тонкошарова і газорідина хроматографія, фотометрія, електрофорез, статистично-аналітичний метод. За результатами дослідження отримано два патенти, де викладено підходи для оцінки ефективності призначення пентоксифіліну. Це може бути використано у практиці охорони здоров'я, крім того, викладені у роботі положення допомагають поглибити наше уявлення про механізми виникнення

професійних захворювань та про вплив несприятливих умов на якість життя.

2. Object of research – lipid's transformation of functionally various organs, blood serum and subcellular fractions of liver cells of rats under action of chlorides of heavy metals and in condition of preventive injection of pentoxifylline. The purpose of research was the establishment of lipid metabolism answer on action of sublethal doses of heavy metal's salts and revealing of preventive value of pentoxifylline. It has been made for the first time. In work were used methods: centrifugation and ultra-centrifugation, thin-layer and gas-liquid chromatographies, photometry, electrophoresis, statistical and analytical methods. By results of research were received two patents, where were stated approaches for estimation of assignment efficiency of pentoxifylline. It can be used in practice of health protection, and stated results help to deepen our representations about mechanisms of occurrence of occupational diseases and about influence of adverse conditions on quality of life

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. Каліман Павло Авксентійович

2. Kaliman Pavlo Avksentiyovich

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

VII. Відомості про офіційних опонентів та рецензентів

Офіційні опоненти

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Жуков Віктор Іванович
2. Жуков Віктор Іванович

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

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Войціцький Володимир Михайлович
2. Войціцький Володимир Михайлович

Кваліфікація: д.б.н., 03.00.01

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**

Мельничук Дмитро Олексійович

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

Мельничук Дмитро Олексійович

**Відповідальний за підготовку
облікових документів**

Реєстратор

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



Юрченко Т.А.