

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0415U004746

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 20-10-2015

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Погорецька Ярина Олегівна

2. Pohoretska Yaryna Olehivna

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: кандидат наук

Аспірантура/Докторантура: ні

Шифр наукової спеціальності: 14.03.04

Назва наукової спеціальності: Патологічна фізіологія

Галузь / галузі знань: Не застосовується

Освітньо-наукова програма зі спеціальності: Не застосовується

Дата захисту: 28-09-2015

Спеціальність за освітою: 7.110101

Місце роботи здобувача: Львівський медичний інститут

Код за ЄДРПОУ: 32893200

Місцезнаходження: 79015, Україна, м. Львів, вул. Поліщука, 76

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 58.601.01

Повне найменування юридичної особи: Державний вищий навчальний заклад "Тернопільський державний медичний університет імені І. Я. Горбачевського МОЗ України"

Код за ЄДРПОУ: 02010830

Місцезнаходження: Майдан Волі, 1, м. Тернопіль, Тернопільський р-н., Тернопільська обл., 46001, 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: Львівський національний медичний університет імені Данила Галицького

Код за ЄДРПОУ: 02010793

Місцезнаходження: 79010, м. Львів, вул. Пекарська 69

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство охорони здоров'я України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 76.03.53

Тема дисертації:

1. Патофізіологічні механізми уражень печінки за умов розвитку експериментальної бронхіальної астми та їх корекція тіотриазоліном
2. Pathophysiological mechanisms of liver damage in experimental bronchial asthma and their correction with thiotriazoline

Реферат:

1. Дисертаційна робота присвячена вивченню ролі та особливостей порушень прооксидантної та антиоксидантної систем і активності трансаміназ у печінці та окремих показників ендогенної інтоксикації, білкового, ліпідного, пігментного обмінів у крові в патогенезі експериментальної бронхіальної астми та корекція їх тіотриазоліном. Встановлено, що при експериментальній бронхіальній астмі відбувається поступове надмірне утворення продуктів вільнорадикального окиснення у печінці з найвищим ступенем їх проявлення на 32 добу експерименту на тлі компенсаторного зростання (18 доба), а надалі (25 і 32 доби) – помітне зниження активності антиоксидантного захисту. Виявлено, що в усі періоди (18, 25 і 32 доби)

бронхіальної астми спостерігається порушення цілісності мембран гепатоцитів і вихід в кров внутрішньоклітинних ферментів – аланінамінотрансферази і аспартатамінотранс-ферази, активність яких перевищувала норму та наростання ендогенної інтоксикації в організмі тварин, зростання вмісту в крові глобулінів та загального білірубину і холестерину та зниження рівня загального білка, альбумінів і сечовини, особливо на 32 добу. Доведено, що введення препарату тіотриазоліну позитивно впливає на порушені показники обмінних процесів як в печінці, так і крові при експериментальній бронхіальній астмі.

2. The research highlights the role and peculiarities of disturbances of pro-oxidant and antioxidant systems and transaminase activity in the liver and certain indices of endogenous intoxication, protein, lipid and pigment metabolism in the blood in pathogenesis of experimental bronchial asthma and their correction with thiotriazoline. It has been established that in experimental bronchial asthma a gradual excessive production of free radical oxidation products in the liver occurs with the highest level of manifestation on the 32 day of experiment with compensatory increase (18 day), and further (25 and 32 days) – a noticeable decrease in activity of antioxidant protection. It has been detected that disturbance of intact hepatocyte membrane and release into the blood of intracellular enzymes – alanineaminotransferase and aspartateaminotransferase, activity of which didn't exceed the norm and increase in endogenous intoxication in the bodies of the animals, elevation of globulins in the blood, general bilirubin and cholesterol, and reduction of the level of general protein, albumins and urea, especially on the 32 day, are observed in all periods (18, 25 and 32 days) of bronchial asthma. It has been proven for the first time that injection of thiotriazoline has a positive impact on violated indicators of metabolic processes both in the liver and in the blood in experimental bronchial asthma.

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. Регада Михайло Степанович

2. Regeda Mikhailo Stepanovych

Кваліфікація: д.мед.н., 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. Бондаренко Юрій Іванович

2. Бондаренко Юрій Іванович

Кваліфікація: д.мед.н., 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

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Роговий Юрій Євгенович

2. Роговий Юрій Євгенович

Кваліфікація: д.мед.н., 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

Рецензенти

VIII. **Заключні відомості**

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

Дзюбановський І.Я.

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

Дзюбановський І.Я.

**Відповідальний за підготовку
облікових документів**

Реєстратор

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



Юрченко Т.А.