

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0415U002536

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 16-06-2015

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Регада Мар'яна Михайлівна

2. Reheda Mariana Mykhaylivna

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: 28-05-2015

Спеціальність за освітою: 7.110101

Місце роботи здобувача: 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

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. Роль порушень прооксидантно-антиоксидантних процесів у патогенезі експериментальної пневмонії та їх корекція корвітином.
2. The role of prooxidant-antioxidant processes violations in the pathogenesis of an experimental pneumonia and their correction with carnitini.

Реферат:

1. Дисертаційна робота присвячена вивченню ролі та особливостей порушень прооксидантно-антиоксидантних процесів у легенях, бронхах, трахеї, бронхоальвеолярних змивах та крові в патогенезі розвитку експериментальної пневмонії до та після використання корвітину. Виявлено, що впродовж усього періоду (1-а, 3-я, 5-а і 7-а доби) експерименту відбувалась поступова активація перекисного окиснення ліпідів та компенсаторне зростання активності ферментів антиоксидантної системи у легенях та бронхах (лише на 1-у добу) з наступною депресією антирадикального захисту на 3-ю, 5-у і 7-у доби розвитку експериментальної пневмонії. Встановлено, що запальний процес у легенях викликає порушення балансу

прооксидантно-антиоксидантної системи в трахеї, бронхоальвеолярних змивах і крові, яке проявляється надмірним нагромадженням продуктів ліпопероксидації (1-а, 3-я, 5-а і 7-а доби) на тлі виснаження антирадикального захисту на 5-у і 7-у доби експерименту. Доведено коригуючий вплив корвітину на порушені показники перекисного окиснення ліпідів та антиоксидантного захисту в органах дихання та крові за умов формування експериментальної пневмонії.

2. This research is devoted to the studying of the role and features of prooxidant-antioxidant processes violations in the lungs, bronchial tubes, trachea, bronchoalveolar outwashes and blood in the pathogenesis of an experimental pneumonia before and after the treatment with corvitini. It was revealed that during the whole period of experiment (1st, 3rd, 5th and 7th days) the gradual activation of lipid peroxidation and a compensatory increasing in antioxidant enzyme activity of the lungs and bronchial tubes was carried (only on first day) and it was followed by depression of antioxidant safe in the 3rd, 5th and 7th days of an experimental pneumonia development. It was established that the lungs inflammation causes the imbalance of prooxidant-antioxidant system in the trachea, bronchoalveolar outwashes and blood, which are displayed by excessive accumulation of lipid peroxidation products (1st, 3rd, 5th and 7th days) through the depletion of anti-radical protection in the 5th and 7th days of an experiment. The corrective influence of corvitini on violated indexes of lipid peroxidation and antioxidant safe in the respiratory organs and blood in case of an experimental pneumonia formation was proved.

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. Огоновський Роман Зіновійович

2. Ogonovsky Roman Zinoviyovich

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. Гудима Арсен Арсенович

2. Гудима Арсен Арсенович

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.