

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0416U000913

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 21-04-2016

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Єременчук Інґа Василівна

2. Ieremenchuk Inga Vasylivna

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: кандидат наук

Аспірантура/Докторантура: так

Шифр наукової спеціальності: 14.01.26

Назва наукової спеціальності: Фтизіатрія

Галузь / галузі знань: Не застосовується

Освітньо-наукова програма зі спеціальності: Не застосовується

Дата захисту: 04-04-2016

Спеціальність за освітою: 7.110.101

Місце роботи здобувача: ВДНЗУ "Буковинський державний медичний університет"

Код за ЄДРПОУ: 02010971

Місцезнаходження: 58002, Україна, м. Чернівці, Театральна площа, 2

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 26.552.01

Повне найменування юридичної особи: Державна установа “Національний інститут фтизіатрії і пульмонології ім. Ф. Г. Яновського Національної академії медичних наук України”

Код за ЄДРПОУ: 02011964

Місцезнаходження: вул. М. Амосова, 10, м. Київ, Київ, 03038, Україна

Форма власності:

Сфера управління: Національна академія медичних наук України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

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

Повне найменування юридичної особи: ВДНЗУ "Буковинський державний медичний університет"

Код за ЄДРПОУ: 02010971

Місцезнаходження: 58002, Україна, м. Чернівці, Театральна площа, 2

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство охорони здоров'я України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 76.29.35

Тема дисертації:

1. Клініко-імунологічні особливості мультирезистентного туберкульозу легень у вперше діагностованих хворих, ефективність та оптимізація лікування
2. Clinical and immunological peculiarities of multidrug-resistant pulmonary tuberculosis in newly diagnosed patients, effectiveness and optimization of treatment

Реферат:

1. Об'єкт дослідження: мультирезистентний туберкульоз легень; мета - підвищення ефективності лікування хворих на мультирезистентний туберкульоз (МРТБ) легень шляхом удосконалення патогенетичного лікування на підставі встановлених особливостей показників ендогенної інтоксикації, цитокинової та апоптичної регуляції, спрямованого на корекцію виявлених змін; методи дослідження - клінічні, біохімічні, рентгенологічні, мікробіологічні, імуноферментні, імуноцитохімічні, імуногістохімічні, інструментальні, статистичні; новизна - у хворих на МРТБ легень установлені особливості динаміки показників ендогенної інтоксикації, цитокинової регуляції, вмісту монооксиду нітрогену, апоптичної активності різних типів клітин легеневої паренхіми; обґрунтована доцільність застосування у комплексному лікуванні в інтенсивну фазу хіміотерапії МРТБ легень аргініну глутамату та аргініну гідрохлориду, що сприяє покращанню критеріїв

оцінки ефективності лікування. Галузь застосування - медицина.

2. Subject of the study: multidrug-resistant (MDR) tuberculosis of the lungs; objective - increasing of efficacy of treatment of patients with MDR TB of the lungs by means of improvement of pathogenic treatment on the basis of detected peculiarities of indices of endogenic intoxication, cytokine and apoptotic regulation directed to the correction of the changes found; methods of the study - clinical, biochemical, radiographic, microbiological, immunoenzymatic, instrumental, statistical; the novelty - the dynamic peculiarities of the indices of endogenic intoxication, cytokine regulation, the content of nitrogen monoxide, apoptotic activity of different types of the lung parenchyma cells are detected in patients with MDR TB of the lungs; reasonability of administration of arginine glutamate and arginine hydrochloride in a comprehensive treatment during the intensive phase of chemotherapy of MDR TB of the lungs is substantiated promoting the improvement of the criteria to evaluate the efficacy of treatment. Field of application - 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. Тодоріко Лілія Дмитрівна

2. Todoriko Liliya Dmytrivna

Кваліфікація: д.мед.н., 14.01.02

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. Петренко Василь Іванович
2. Петренко Василь Іванович

Кваліфікація: д.мед.н., 14.01.26

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. Шевченко Ольга Станіславна
2. Шевченко Ольга Станіславна

Кваліфікація: д.мед.н., 14.01.11

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**

Фещенко Юрій Іванович

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

Фещенко Юрій Іванович

