

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0418U002214

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 09-03-2018

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Філатова Олена Вікторівна

2. Filatova Olena Viktorivna

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: 26-02-2018

Спеціальність за освітою: лікувальна справа

Місце роботи здобувача: Вищий державний навчальний заклад України "Українська медична стоматологічна академія"

Код за ЄДРПОУ: 02010824

Місцезнаходження: вул. Шевченка, 23, м. Полтава, Полтавський р-н., Полтавська обл., 36011, Україна

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: Вищий державний навчальний заклад України "Українська медична стоматологічна академія"

Код за ЄДРПОУ: 02010824

Місцезнаходження: вул. Шевченка, 23, м. Полтава, Полтавський р-н., Полтавська обл., 36011, Україна

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство охорони здоров'я України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 76.29.53.05

Тема дисертації:

1. Ефективність лікування хворих на вперше діагностований хіміорезистентний туберкульоз легень залежно від термінів його діагностики, стану імунної та антиоксидантної систем
2. Treatment effectiveness of patients with newly diagnosed chemoresistant pulmonary tuberculosis, depending on its diagnosis terms, immune and antioxidant systems state

Реферат:

1. Об'єкт дослідження: хіміорезистентний туберкульоз (ХРТБ) легень; мета – підвищити ефективність лікування хворих на вперше діагностований ХРТБ легень шляхом ранньої діагностики хіміорезистентності молекулярно-генетичним методом, ранньої корекції антимікобактеріальної терапії та корекції порушень імунної та антиоксидантної систем; методи дослідження: загально-клінічні, рентгенологічні, молекулярно-генетичний, мікроскопічний та культуральний методи, імунологічні, лабораторні, статистичні; новизна: уточнено наукові дані щодо ранньої діагностики хіміорезистентності мікобактерій туберкульозу (МБТ) молекулярно-генетичним методом та відповідно ранній корекції антимікобактеріальної терапії, що підвищує ефективність лікування хворих на ХРТБ легень; встановлено, що рання діагностика хіміорезистентності МБТ

та рання корекція антимікобактеріальної терапії хворих призводить до відновлення показників імунної та антиоксидантної систем організму; доведено, що лікування пацієнтів з ХРТБ легень при діагностиці стійкості МБТ до протитуберкульозних препаратів культуральними методами та корекцією лікування через 2 місяці не призводить до відновлення показників імунної та антиоксидантної систем організму; доведена необхідність раннього застосування терапії, направленої на відновлення стану імунної системи організму та його антиоксидантного захисту при лікуванні хворих на ХРТБ легень на підставі діагностики хіміорезистентності культуральними методами; розроблена схема застосування корегуючої терапії з додаванням токоферолу ацетату та настоянки ехінацеї у хворих з первинною стійкістю до протитуберкульозних препаратів, яка підвищує ефективність лікування на 18,1 % за рахунок більш раннього припинення бактеріовиділення та закриття порожнин деструкції на 13,3 %. Галузь застосування – медицина.

2. Object of study: Chemo-resistant tuberculosis (CRTB) of the lungs; its aim – to increase the efficiency of treatment of patients with newly diagnosed CRTB of the lungs by early diagnosis of chemo-resistant molecular genetic method, early correction of antimycobacterial therapy and correction of disorders of the immune and antioxidant systems; methods of investigation: general-clinical, X-ray, molecular-genetic, microscopic and culture methods, immunological, laboratory, statistical; the novelty: scientific data on the early diagnosis of chemo-resistant mycobacterium tuberculosis (MBT) by the molecular genetic method and, accordingly, the early correction of antimycobacterial therapy, which increases the efficiency of treatment of patients with CRTB, is refined; It was established that early diagnosis of MBT chemo resistance and early correction of antimycobacterial therapy in patients leads to restoration of indicators of immune and antioxidant systems of the organism; it has been proved that treatment of patients with CRTB in diagnosis of MBT resistance to antituberculous drugs by culture methods and correction of treatment in 2 months does not lead to restoration of indicators of immune and antioxidant systems of the organism; the necessity of early application of therapy aimed at restoring the state of the immune system of the organism and its antioxidant protection in the treatment of patients with CRTB of the lungs based on the diagnosis of chemo resistance culture methods is proved; the scheme of the use of corrective therapy with the addition of tocopherol acetate and tincture of echinacea in patients with primary resistance to antituberculous drugs was developed, which increases the effectiveness of treatment by 18,1 % due to the early termination of bacterial exclusion and the closure of destruction cavities by 13,3 %. Scope - 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. Линник Микола Іванович

2. Lynnyk Mykola Ivanovych

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

VII. Відомості про офіційних опонентів та рецензентів

Офіційні опоненти

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Зайков Сергій Вікторович

2. Zaikov Serhii Viktorovych

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. Бутов Дмитро Олександрович

2. Butov Dmytro Oleksandrovyeh

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

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

**Відповідальний за підготовку
облікових документів**

Реєстратор

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



Юрченко Т.А.