

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0417U000554

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 20-03-2017

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Манів Леся Ярославівна

2. Maniv Lesja Yaroslavivna

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: 27-02-2017

Спеціальність за освітою: 7.110.101

Місце роботи здобувача: Івано-Франківський обласний фтизіопульмонологічний центр

Код за ЄДРПОУ: 02009637

Місцезнаходження: Україна, 76018, м. Івано-Франківськ, вул. Матейки, 53

Форма власності:

Сфера управління: Держадміністрація

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: ДУ "Національний інститут фтизіатрії і пульмонології ім. Ф.Г. Яновського НАМН України"

Код за ЄДРПОУ: 02011964

Місцезнаходження: 03680, м. Київ, вул. М. Амосова, 10

Форма власності:

Сфера управління: Національна академія медичних наук України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 76.29.35

Тема дисертації:

1. Ефективність і переносимість антимікобактеріальної хіміотерапії у хворих із новими випадками ко-інфекції туберкульоз/ВІЛ із супутнім вірусним гепатитом В та С
2. Efficacy and tolerability of antimycobacterial chemotherapy in patients with new TB/HIV co-infection cases and concomitant hepatitis B and C

Реферат:

1. Об'єкт дослідження: нові випадки ко-інфекції туберкульоз/ВІЛ із супутнім вірусним гепатитом В та С; мета - підвищення ефективності лікування хворих із новими випадками ко-інфекції туберкульоз/ВІЛ із супутнім вірусним гепатитом В та С шляхом удосконалення схем антимікобактеріальної терапії залежно від клініко-лабораторних та інструментальних показників стану печінки для попередження тяжких гепатотоксичних реакцій; методи дослідження: клінічні, біохімічні, інструментальні (УЗД печінки), рентгенологічні, мікробіологічні, імунологічні, статистичні; новизна: вперше встановлено, що побічні реакції від стандартної протитуберкульозної хіміотерапії у хворих з ко-інфекцією туберкульоз/ВІЛ виникають як на фоні, так і без антиретровірусної терапії майже у однакової кількості хворих. Визначені розширені фактори ризику

виникнення гепатотоксичних побічних реакцій: підвищення аланінамінотрансферази більш ніж у 2 рази; підвищення загального білірубіну більш ніж 20 мкмоль/л; одночасне підвищення аланінамінотрансферази і загального білірубіну незалежно від рівня показників; зниження рівня альбуміну крові нижче 3,5 г/л; візуалізація ультразвукових ознак ураження печінки у вигляді зміни ехогенності її паренхіми. Розроблений спосіб лікування хворих з новими випадками ко-інфекції туберкульоз/ВІЛ із супутніми вірусними гепатитами В та С. Уперше доведено, що включення моксифлоксацину в інтенсивну фазу хіміотерапії замість піразинаміду дозволяє підвищити ефективність лікування і покращити її переносимість. Галузь застосування - медицина.

2. Object of study: new TB/HIV co-infection cases and concomitant hepatitis B and C; the aim - improve treatment efficacy among patients with new TB/HIV co-infection cases and concomitant hepatitis B and C through elaboration of antimycobacterial chemotherapy depending on clinical-laboratory results and instrumental examination findings of liver condition, in order to prevent severe hepatotoxic adverse events; methods of investigation: clinical, biochemical, instrumental (liver ultrasound diagnostic), roentgenologic, microbiological, immunological, statistical; the novelty: for the first time was established the adverse events caused with standard antituberculosis chemotherapy in patients with TB/HIV co-infection develop, both with and without antiretroviral therapy, almost in the same number of patients. Were established extended risk factors for development of hepatotoxic adverse reactions: increase of alanineaminotransferase more than twofold; increase of total bilirubin over 20 $\mu\text{mol/L}$; simultaneous increase of alanineaminotransferase and total bilirubin irrespective of the rates; decrease of blood albumin below 3.5 g/L; visualization of ultrasound signs of hepatic lesions manifesting as changes in its parenchyma echogenicity. A new treatment method was developed for patients with new TB/HIV co-infection cases and concomitant hepatitis B and C. It was proved that intake of moxifloxacin during the intensive phase of chemotherapy instead of pyrazinamide allows to improve treatment efficacy and its tolerability. 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. Гуменюк Микола Іванович

2. Gumenuk Mykola Ivanovych

Кваліфікація: д.мед.н., 14.01.27

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. Мельник Василь Павлович

2. Мельник Василь Павлович

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. Процюк Раду Георгійович

2. Процюк Раду Георгійович

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. Тодоріко Лілія Дмитрівна
2. Тодоріко Лілія Дмитрівна

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

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.