

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0410U003477

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 01-06-2010

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Федечко Мар'яна Йосипівна
2. Fedechko Mar'yana Yosypivna

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: кандидат наук

Аспірантура/Докторантура: ні

Шифр наукової спеціальності: 14.01.02

Назва наукової спеціальності: Внутрішні хвороби

Галузь / галузі знань: Не застосовується

Освітньо-наукова програма зі спеціальності: Не застосовується

Дата захисту: 11-05-2010

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 35.600.05

Повне найменування юридичної особи: Львівський національний медичний університет імені Данила Галицького

Код за ЄДРПОУ: 02010793

Місцезнаходження: вул. Пекарська, 69, м. Львів, Львівська обл., 79010, 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: 76.29.29

Тема дисертації:

1. Особливості перебігу ішемічної хвороби серця в поєднанні з хронічним обструктивним захворюванням легень
2. Peculiarities of the clinical course of coronary heart disease combined with chronic obstructive pulmonary diseases

Реферат:

1. Об'єкт - хворі на нестабільну стенокардію в поєднанні з хронічним обструктивним захворюванням легень (ХОЗЛ). Мета - підвищити ефективність діагностики нестабільної стенокардії в поєднанні з хронічним обструктивним захворюванням легень на основі вивчення ліпідного спектра крові, показників системного запалення, імунної реактивності організму, мікробіологічного дослідження мікрофлори дихальних шляхів і виявлення взаємозв'язків досліджуваних показників з хламідофільною інфекцією. Методи - клінічні, інструментальні, лабораторні, статистичні. Новизна - вперше на основі результатів клінічного наукового дослідження встановлено поширеність хламідофільної інфекції у хворих на НС у поєднанні з ХОЗЛ і взаємозв'язки ліпідного спектра крові, стану клітинного і гуморального імунітету, проявів системного

запалення зі специфічним антихламідофільним імунітетом. Вперше з'ясовано, що імунні порушення у хворих з нестабільною стенокардією в поєднанні з хронічним обструктивним захворюванням легень проявляються депресією Т-клітинної та активацією гуморальної ланки імунітету на фоні виражених проявів системного запального процесу, що поглиблюється під впливом хламідофільної інфекції. Встановлено роль хламідофільної інфекції в порушеннях ліпідного спектра крові, неспецифічної імунної реактивності організму та розвитку системного запалення у хворих на НС в поєднанні з ХОЗЛ. Результати - на основі проведених досліджень доповнено особливості ряду патогенетичних механізмів взаємного обтяження перебігу захворювання у хворих на НС в поєднанні з ХОЗЛ. Встановлено поширеність хламідофільної інфекції та її роль у порушеннях імунної реактивності організму, активації системного запалення та порушеннях ліпідного спектра крові у цієї категорії пацієнтів. Виявлено особливості якісного стану мікрофлори нижніх дихальних шляхів у пацієнтів з НС в поєднанні з ХОЗЛ та її вплив на окремі ланки патогенезу цих захворювань; впроваджено в практику ряду лікувальних закладів та науковий і навчальний процес. Галузь - медицина.

2. Object of the study: patients with unstable angina (UA) and COPD. Objectives. To improve efficiency of UA diagnostics associated with COPD based on the evaluation of the lipid profile, system inflammatory indices, immune reactivity, microbiologic assessment of respiratory tract microflora and analysis of the correlation between parameters studied and Chlamydomphila pneumoniae infection. The methods are clinicals, instrumentals, laboratory and statisticals methods. Scientific novelty of the achieved results. The incidence of the Chlamydomphila pneumoniae infection in patients with UA associated with COPD and correlation between lipid profile, state of the cell and humoral immunity, signs of the system inflammation with specific antichlamidophila pneumoniae immunity based on the clinical research was established for the first time. It was noted that immune disorders in patients with UA associated with COPD are represented by T-cell and humoral link of immunity activation on the background of the extensive system inflammation that worsens under the influence of Chlamydomphila pneumoniae infection. The role of Chlamydomphila pneumoniae infection in lipid metabolism disorders, non-specific immune reactivity and development of the system inflammation was established in patients with UA associated with COPD. Results - based on the studies performed a number of peculiarities of the pathogenetic mechanisms of reciprocal complication of the clinical course of the disease in patients with unstable angina combined with chronic obstructive pulmonary disease were implemented. The incidence of the Chlamydomphila pneumoniae infection and its impact on the impairment of the immune reactivity, activation of the systemic inflammation and blood lipid profile in these patients cohort were established. The qualitative state of lower respiratory tract microflora and its influence on the certain pathogenetic links were assessed in patients with unstable angina combined with chronic obstructive pulmonary disease. The field is 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. Заремба Євгенія Хомівна
2. Zaremba Evheniya Homivna

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. Радченко Олена Мирославівна
2. Радченко Олена Мирославівна

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

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Волошина Олена Борисівна
2. Волошина Олена Борисівна

Кваліфікація: д.мед.н., 14.01.33

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**

Кияк Юліан Григорович

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

Кияк Юліан Григорович

**Відповідальний за підготовку
облікових документів**

Реєстратор

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



Юрченко Т.А.