

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0821U100778

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 12-05-2021

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Карасьова Оксана Віталіївна

2. Karasiova Oxana V

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: доктор філософії

Аспірантура/Докторантура: так

Шифр наукової спеціальності: 222

Назва наукової спеціальності: Медицина

Галузь / галузі знань:

Освітньо-наукова програма зі спеціальності: Не застосовується

Дата захисту: 14-04-2021

Спеціальність за освітою: лікувальна справа

Місце роботи здобувача: Дніпровський державний медичний університет

Код за ЄДРПОУ: 02010681

Місцезнаходження: вул. Володимира Вернадського, буд. 9, м. Дніпро, Дніпровський р-н.,
Дніпропетровська обл., 49044, 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): ДФ 08.601.021

Повне найменування юридичної особи: Дніпровський державний медичний університет

Код за ЄДРПОУ: 02010681

Місцезнаходження: вул. Володимира Вернадського, буд. 9, м. Дніпро, Дніпровський р-н., Дніпропетровська обл., 49044, 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: Дніпровський державний медичний університет

Код за ЄДРПОУ: 02010681

Місцезнаходження: вул. Володимира Вернадського, буд. 9, м. Дніпро, Дніпровський р-н., Дніпропетровська обл., 49044, Україна

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство охорони здоров'я України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 76.01

Тема дисертації:

1. Клінічні, функціональні показники та маркери системного запалення в оцінці формування легеневого фіброзу
2. Clinical, functional indicators and markers of systemic inflammation in the assessment of pulmonary fibrosis formation

Реферат:

1. У дисертаційному дослідженні представлені дані вивчення патологічних процесів, що визначають розвиток та перебіг ідіопатичного легеневого фіброзу (ІЛФ) та системної склеродермії (ССД), ускладненої розвитком фіброзу легень, удосконалені діагностичні стандарти з урахуванням тяжкості процесу. Проведений аналіз архівних історій хвороб за період 2009–2019 роки, для подальшого обстеження відібрано 34 хворих на ІЛФ (I група) та 28 хворих на ССД, ускладнену пнеумофіброзом (II група). За допомогою шкали задишки mMRC, візуально-аналогової шкали та модифікованої шкали Вуда-Даунса була визначена ступінь тяжкості перебігу захворювань, що дозволило розподілити групи хворих на підгрупи - середнього ступеня тяжкості та тяжкого. До групи порівняння увійшли 11 осіб, зіставних за віком та статтю, без ознак легеневого фіброзу. Обстеження

хворих проводилося згідно з уніфікованою програмою, яка включала аналіз клінічних даних, комп'ютерну томографію високої роздільної здатності, лабораторно – діагностичні та інструментальні методи. В якості додаткових прогностичних маркерів тяжкості клінічного перебігу досліджені гострофазові показники системного запалення, визначений рівень активності ММП - 2 та - 9 та їх комплексів, ТПА сироватки крові. Результати дослідження були оброблені з використанням комплексу статистичних методів. Отримані результати стали підставою для виділення клінічно значущих показників діагностики і визначення їх прогностичного потенціалу для оцінки ризику важкого перебігу захворювання. Доповнені наукові дані щодо визначення біохімічних лабораторних показників та маркерів системного запалення у пацієнтів з ІЛФ та ССД, ускладненої пнеумофіброзом. Встановлено критерії, які є підставою для визначення ступеня тяжкості перебігу ІЛФ та ССД, ускладненої розвитком пнеумофіброзу. Вперше запропоновано проводити моніторинг тяжкості перебігу ІЛФ та ССД, ускладненої розвитком пнеумофіброзу, на підставі застосування шкали задишки mMRC, ВАШ, модифікованої шкали Вуда-Даунса, з урахуванням біохімічних показників. Отримані результати з оцінки перебігу ІЛФ були узагальнені у вигляді патенту на корисну модель і надають можливості оптимізації ведення хворих на ІЛФ з призначенням відповідного лікування.

2. The thesis research presents data collected through studying pathological processes that determine the development and course of idiopathic pulmonary fibrosis (IPF) and systemic scleroderma (SSD) complicated by pulmonary fibrosis development, as well as improved diagnostic standards taking into account the severity of the process. The analysis of the archived patient records for the period of 2009 - 2019 has been carried out, 34 patients with IPF (Group 1) and 28 patients with SSD complicated by pneumofibrosis (Group 2) have been selected for further examination. Using mMRC dyspnea scale, VAS scale (visual-analog scale) and Wood-Down's modified scale, the disease severity has been determined, thus allowing to divide the groups of patients into subgroups – moderate and severe. The comparison group consisted of 11 people compatible in age and sex and having no signs of pulmonary fibrosis. The examination of patients has been carried out in compliance with the unified program including clinical analysis of data, high-resolution computer tomography, laboratory-diagnostic and instrumental methods. As additional prognostic markers of the clinical course severity, acute phase indicators of systemic inflammation have been studied, the level of activity of MMP -2 and -9 and their complexes, blood serum TPA have been identified. The results of the study have been processed using a set of statistical methods. The obtained results have become the basis for selection of clinically significant indicators of diagnostics and determination of their prognostic potential for assessment of the risk of severe course of disease. Scientific data on determination of biochemical laboratory parameters and markers of systemic inflammation in patients with IPF and SSD complicated by pneumofibrosis have been supplemented. The criteria that are the basis for determining the severity of IPF and SSD complicated by pneumofibrosis have been specified. For the first time ever, it has been proposed to monitor the severity of IPF and SSD complicated by pneumofibrosis development by using mMRC dyspnea scale, VAS scale and Wood-Down's modified scale, taking into account biochemical parameters. The obtained results of assessing the course of IPF have been summarized in form of a utility model patent and provide opportunities to optimize the management of patients with IPF by assigning appropriate treatment.

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 ОПІВ:

Впровадження результатів дисертації:

Зв'язок з науковими темами:

VI. Відомості про наукового керівника/керівників (консультанта)

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Родіонова Вікторія Всеволодівна
2. Rodionova Viktoriya V

Кваліфікація: д.мед.н., 14.01.12

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. Яцишин Роман Іванович
2. Yatsyshyn Roman I

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. Бойко Дмитро Миколайович

2. Boyko Dmytro M

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

Рецензенти

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Кузьміна Ганна Петрівна

2. Kuzmina Hanna P

Кваліфікація: д.мед.н., 14.01.12

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. Курята Олександр Вікторович

2. Kuryata Oleksandr V

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

VIII. Заключні відомості

**Власне Прізвище Ім'я По-батькові
голови ради**

Конопкіна Людмила Іванівна

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

Конопкіна Людмила Іванівна

**Відповідальний за підготовку
облікових документів**

Реєстратор

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



Юрченко Т.А.