

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0413U000157

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 17-01-2013

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Кочубей Оксана Анатоліївна

2. Kochubiei Oksana Anatoliyivna

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: кандидат наук

Аспірантура/Докторантура: так

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: 21-12-2012

Спеціальність за освітою: 7.12010001

Місце роботи здобувача: Харківський національний медичний університет

Код за ЄДРПОУ: 01896866

Місцезнаходження: 61022, Харків, проспект Науки, 4

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 64.600.04

Повне найменування юридичної особи:

Код за ЄДРПОУ:

Місцезнаходження:

Форма власності:

Сфера управління:

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

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

Повне найменування юридичної особи: Харківський національний медичний університет

Код за ЄДРПОУ: 01896866

Місцезнаходження: 61022, Харків, проспект Науки, 4

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство охорони здоров'я України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 76.29

Тема дисертації:

1. Онкостатин М та структурно-функціональний стан лівого шлуночка у хворих на гіпертонічну хворобу з цукровим діабетом 2 типу.
2. Oncostatin M and structural functional state of the left ventricle in hypertensive patients with type 2 diabetes mellitus.

Реферат:

1. Дисертація присвячена оптимізації діагностики та прогнозування імунозапальної активації, структурно-функціональних порушень міокарда лівого шлуночка на основі комплексної оцінки рівня онкостатину М, інтерлейкіну 6, показників вуглеводного і ліпідного метаболізму у взаємозв'язку з ремоделюванням міокарда лівого шлуночка у хворих на гіпертонічну хворобу з предіабетом або цукровим діабетом 2 типу. Виявлено підвищення рівня онкостатину М та інтерлейкіну 6 у хворих на гіпертонічну хворобу та зменшення їх у хворих на гіпертонічну хворобу з супутнім предіабетом або цукровим діабетом 2 типу. Встановлено, що у хворих з порушенням вуглеводного обміну домінує концентрична гіпертрофія лівого шлуночка, тоді як у хворих без порушень вуглеводного обміну переважає концентричне ремоделювання лівого шлуночка. Визначено патогенетичний вплив онкостатину М на розвиток порушень структури та функції міокарда лівого шлуночка у хворих на гіпертонічну хворобу. Встановлено, що хворі на гіпертонічну хворобу та предіабет

характеризуються найбільш щільними взаємозв'язками між погіршенням вуглеводного метаболізму та формуванням структурно-функціональної перебудови міокарда лівого шлуночка. У даній групі хворих відзначено вплив рівня онкостатину М на параметри вуглеводного та ліпідного метаболізмів, а також на структурно-функціональний стан міокарда лівого шлуночка.

2. Dissertation is devoted to optimization of the diagnostics and prognosis of activation of immune inflammation and structural functional myocardial disorders course in hypertensive patients with type 2 diabetes mellitus on the basis of studying oncostatin M, interleukin 6 plasma levels, parameters of carbohydrate and lipid metabolism in conjunction with myocardial remodeling of the left ventricle in hypertensive patients with prediabetes or type 2 diabetes mellitus. Hypertensive patients were characterized by increased oncostatin M and interleukin 6 activity. In hypertensive patients with prediabetes and hypertensive patients with type 2 diabetes mellitus decrease oncostatin M and interleukin 6 activity were detected. It was detected that concentric hypertrophy the left ventricle is the most common type of remodeling for hypertensive patients with carbohydrate metabolism abnormalities. concentric remodeling of the left ventricle. Concentric remodeling of the left ventricle is the most common type of remodeling for hypertensive patients without carbohydrate metabolism abnormalities. Pathogenetic influence of oncostatin M on the development of disorders structural functional myocardial of the left ventricular is determined in hypertensive patients. Hypertensive patients with prediabetes are characterized the most dense relations between deterioration of carbohydrate metabolism and the development of structural and functional reorganization of myocardium of the left ventricle, effect of level oncostatin M on parameters of carbohydrate and lipid metabolism, as well as the structural and functional state of the left ventricle is observed in this group of patients.

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. Ковальова Ольга Миколаївна

2. Kovalyova Olga Nikolaevna

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

VII. Відомості про офіційних опонентів та рецензентів

Офіційні опоненти

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Опарін Анатолій Георгійович

2. Опарін Анатолій Георгійович

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. Рудик Юрій Степанович

2. Рудик Юрій Степанович

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**

Біловол Олександр Миколайович

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

Біловол Олександр Миколайович

**Відповідальний за підготовку
облікових документів**

Реєстратор

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



Юрченко Т.А.