

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0512U000015

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 12-01-2012

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Амбросова Тетяна Миколаївна

2. Ambrosova Tetyana Mykolayivna

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: доктор 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: 16-12-2011

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 64.600.01

Повне найменування юридичної особи: Харківський національний медичний університет

Код за ЄДРПОУ: 01896866

Місцезнаходження: Проспект Науки, 4, м. Харків, Харківський р-н., Харківська обл., 61022, 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: 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: 76.29.47

Тема дисертації:

1. Роль дисфункції адипокінів у формуванні кардіометаболічного ризику у хворих на артеріальну гіпертензію з ожирінням.
2. Role dysfunction adipokines in formation cardiometabolic risk in patients with arterial hypertension and obesity.

Реферат:

1. Дисертація присвячена дослідженню та аналізу ролі адипокінів як інтегральних критеріїв розвитку інсулінорезистентності (ІР), імунного запалення, протромботичного стану, цукрового діабету 2 типу, структурно-функціональної перебудови серця при асоціації артеріальної гіпертензії (АГ) та ожиріння (Ож). Обстежено 237 пацієнтів з АГ. Деталізовано патогенетичні взаємозв'язки між профілем адипокінів, ліпідів, вуглеводів, виявлено асоціації між ними та ехокардіографічними параметрами, прозапальним та протромботичним станами. Виділено клініко-лабораторні ознаки дисфункції адипокінів, які є ранніми предикторами розвитку метаболічних розладів з формуванням ІР та ЦД 2 типу. Результати дослідження дозволили окреслити особливості перебігу та прогресування метаболічних розладів на основі додаткового визначення дисфункції адипокінів як фактору кардіометаболічного ризику. Встановлено вплив атигіпертензивної терапії на профіль адипокінів, що може розглядатися додатковим критерієм вибору медикаментозної схеми лікування. За результатами дослідження розроблені математичні моделі

прогнозування перебігу АГ та Ож з урахуванням прогностично значимих маркерів кардіометаболічного ризику, таких як, антропометричні параметри, показники профілю адипокінів, ліпідів та вуглеводів у хворих на АГ, асоційовану з Ож, що дозволить виділити популяцію та індивідуумів високого кардіометаболічного ризику.

2. The thesis is devoted to research and analysis of adipokines role as integral criteria of insulin resistance (IR), immune inflammation, prothrombotic state, type 2 diabetes, cardiac structural and functional dysfunction in association of arterial hypertension (AH) and obesity. The study involved 237 patients with AH. Pathogenic relationship between adipokines, lipids, carbohydrates have been detailed, it was found associations between them and echocardiography parameters, proinflammatory and prothrombotic state. Clinical and laboratory signs of adipokines dysfunction have been allocated that are early predictors of metabolic disorders with the formation of IR and type 2 diabetes. The results allow outlining the peculiarities of the course and progression of metabolic disorders on the basis of additional identifying of adipokines dysfunction as cardiometabolic risk factor. The effect of antihypertensive therapy on adipokines profile was detected that can be considered an additional criterion for selecting of treatment regimen. Relevant to results of the study a mathematical model of hypertension course prediction according to the most prognostically significant criteria changes such as anthropometric parameters, parameters of carbohydrate and lipid profile and adipokines in patients with obesity associated hypertension have been developed that allow allocate population and individuals with high cardiometabolic risk.

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 O.

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. Свінціцький Анатолій Станіславович
2. Свінціцький Анатолій Станіславович

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. Кравчун Павло Григорович
2. Кравчун Павло Григорович

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

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Катеренчук Іван Петрович
2. Катеренчук Іван Петрович

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**

Сенаторова Ганна Сергіївна

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

Сенаторова Ганна Сергіївна

**Відповідальний за підготовку
облікових документів**

Реєстратор

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



Юрченко Т.А.