

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0414U005155

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 18-11-2014

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Гончарь Олексій Володимирович

2. Honchar Oleksij Volodymyrovych

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: 24-10-2014

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: 76.29.30.05

Тема дисертації:

1. Діагностична значущість інтерлейкіну-33, ремоделювання лівого шлуночка серця та судин у хворих на гіпертонічну хворобу з ожирінням.
2. Interleukin-33 diagnostical value, left ventricular and vascular remodeling in patients with essential hypertension and obesity.

Реферат:

1. Роботу присвячено вивченню взаємозв'язку між концентрацією ІЛ-33 та ІЛ-1? сироватки крові та особливостями структурного та функціонального ремоделювання ЛШ та ЗСА у хворих на ГХ з ожирінням. Показано значне переважання концентричних паттернів у структурі ремоделювання ЛШ, переважний розвиток ДД I типу та асоціацію ДД II типу із гіпертрофією ЛШ у хворих на ГХ із ожирінням, а також зростання питомої ваги хворих із КГ ЗСА за наявності ожиріння 2-3 ст., висвітлено зв'язок між артеріальною жорсткістю та віком, чоловічою статтю, систолічним та пульсовим АТ, вагою, співвідношенням окружностей талії та стегон, але не ІМТ. Встановлено вірогідне підвищення сироваткової концентрації ІЛ-33 та ІЛ-1? у хворих на ГХ порівняно з контролем з тенденцією до подальшого зростання за наявності ожиріння. Показано, що підвищення рівню ІЛ-33 вище 71 пг/мл при концентрації ІЛ-1? менше за 25 пг/мл асоціювалося з більшою вираженістю ожиріння та ремоделювання ЗСА (переважно за типом КГ), проте меншою

вираженістю дисліпідемії та найменшою вираженістю діастолічних порушень з боку ЛШ. Підвищення рівню ІЛ-1? вище 20 пг/мл за концентрації ІЛ-33 нижче за 71 пг/мл асоціювалося з найбільш вираженими порушеннями систолічної та діастолічної функції ЛШ за даними тканинної доплерографії водночас з менш вираженими ознаками ремоделювання ЗСА.

2. Dissertation is devoted to investigation of relations between interleukins 33 and 1? serum levels, structural and functional remodeling of left ventricle and common carotid arteries in patients with essential hypertension and obesity. A significant prevalence of concentric left ventricular remodeling patterns and type I diastolic dysfunction was revealed in hypertensive patients with obesity, along with association of type II diastolic dysfunction with left ventricular hypertrophy. Common carotid arteries concentric hypertrophy prevalence was increased in patients with the 2-3 degree of obesity. The connection of arterial stiffness to age, male gender, systolic and pulse blood pressure, body mass, waist to hips ratio but not to body mass index was shown. A significant increase in both interleukins 33 and 1? serum levels was revealed in patients with hypertension vs control group, independently of body mass index. It was shown that interleukin-33 levels higher than 71 pg/ml with interleukin-1? less than 25 pg/ml was associated with higher prevalence of obesity and common carotid arteries remodeling but less pronounced dyslipidemia and left ventricular diastolic dysfunction. Increase of interleukin-1? level higher than 20 pg/ml with interleukin-33 less than 71 pg/ml was associated with the severest impairment of systolic and diastolic function of left ventricle by tissue dopplerechocardiographical data but less pronounced common carotid arteries remodeling.

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. Kovaleva O.

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 Олексій Анатолійович

2. Опарін Олексій Анатолійович

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. Коваль Сергій Миколайович

2. Коваль Сергій Миколайович

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**

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.