

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0410U006100

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 25-11-2010

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Шоп Ірина Вячеславівна
2. Shop Iryna Vyacheslavivna

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: 22-10-2010

Спеціальність за освітою:

Місце роботи здобувача:

Код за ЄДРПОУ:

Місцезнаходження:

Форма власності:

Сфера управління:

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: 76.29.29

Тема дисертації:

1. Стан адренорецепторного комплексу тромбоцитів та лептинемія у хворих на артеріальну гіпертензію з ожирінням.
2. The state of platelet adrenoceptor complex and leptinemia at hypertensive patients with obesity.

Реферат:

1. Дисертація присвячена проблемі оптимізації діагностики метаболічних порушень та їх корекції при АГ та ОЖ на підставі дослідження послідовних рівнів функціонування адренергічної системи - на рівні перебудови стану адренорецепторів тромбоцитів та вторинного клітинного месенджера (цАМФ), характеру секреції лептину та інсуліну, змін у ліпідному, вуглеводному обміні. А також визначення ролі цих чинників у формуванні ремоделювання міокарда. Виявлено особливості молекулярних механізмів реактивності адренорецепторів тромбоцитів у хворих на АГ залежно від рівня ІМТ, різних типів ремоделювання ЛШ. Доведено, що наявний розвиток стану ІР та гіперлептинемії не тільки у хворих на АГ з супутнім ОЖ, а й у хворих на АГ з нормальною вагою. Виявлено взаємозв'язки між показниками адренорецепції тромбоцитів, рівнем лептину, індексом НОМА, антропометричними даними, ліпідним спектром, рівнем АТ, частотою виявлення МС у хворих на АГ. Порушення продукції лептину, вуглеводного гомеостазу, зміни у функціонуванні САС та наявність ОЖ впливають на клінічний перебіг АГ та розвиток гіпертрофії міокарда

ЛШ. Доведено, що антигіпертензивна монотерапія іАПФ лізиноприлом впливає на патогенетичні механізми розвитку АГ та ОЖ, а саме, позитивно діє на чутливість адренорецепторів тромбоцитів, достовірно знижує рівні лептину, інсуліну

2. The dissertation is dedicated to the problem of optimization of diagnostics of metabolic disorders and their correction in hypertensive patients with obesity. The study of the issue is directed towards the research of SAS on the level of platelet adrenoreceptor complex and secondary cellular messenger activity, also taking into account the characteristics of leptin and insulin secretion and changes in lipids and carbohydrate metabolism, as well as definition of the role of those factors in the forming of myocardium remodeling. The properties of molecular mechanisms of platelet adrenoreceptor reactivity at hypertensive patients with obesity depending on the body mass index level and different types of LV remodeling are studied. It is proven that development of the insulin resistance and hyperleptinemia takes place not only in hypertensive patients with accompanying obesity, but also in hypertensive patients with normal weight. It has been possible to establish relationship the characteristics of platelet adrenoreceptors and the following characteristics: leptin level, insulin resistance state, anthropometrical characteristics, indicators lipid profile, blood pressure level and the rate of revealing the metabolic syndrome (MS) in hypertensive patients. The complex deviation the leptin production disorder, changes in a carbohydrate homeostasis, adrenergic system function and presence of obesity contribute to the clinical course of hypertension and the development of LV myocardium hypertrophy. It is proved that monotherapy iACE influences pathogenetic mechanisms of development arterial hypertension with obesity, namely positively influences sensitivity of platelet adrenoreceptors, authentically reduces leptin, insulin levels.

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.M.

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. Журавлева Лариса Володимирівна.

2. Журавлева Лариса Володимирівна.

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. Єрмакович Ірина Іванівна

2. Єрмакович Ірина Іванівна

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.