

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0416U001080

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 19-01-2016

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Руденко Тетяна Миколаївна

2. Rudenko Tetiana Mykolaivna

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: кандидат 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: 18-12-2015

Спеціальність за освітою: 7.12010001

Місце роботи здобувача: Медичний інститут Сумського державного університету МОН України

Код за ЄДРПОУ: 05408289

Місцезнаходження: 40000, м. Суми, вул. Римського-Корсакова, 2

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство освіти і науки 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: Харківська медична академія післядипломної освіти

Код за ЄДРПОУ: 01896672

Місцезнаходження: 61176, м. Харків, вул. Корчагінців, 58

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. Оптимізація діагностики ендотеліальної дисфункції при артеріальній гіпертензії в поєднанні з ожирінням та її корекція.
2. Optimization of diagnostics of endothelial dysfunction with hypertension in combination with obesity and its correction.

Реферат:

1. Дисертаційна робота присвячена питанням удосконалення діагностики та лікування АГ в поєднанні з ОЖ на основі вивчення кардіальних, судинних та гуморальних механізмів патогенезу АГ та розробленню на цій основі медикаментозної терапії цілеспрямованої дії. Обстежено 136 хворих на АГ, з них 104 – із надлишковою масою тіла та ОЖ і 32 хворих виключно з АГ I, II та III ступенів, а також 25 практично здорових осіб, які склали контрольну групу. Встановлено, що прогностична значущість ЕД у хворих з АГ та супутнім ОЖ перевищує таку для ізольованої АГ. Доведено, що ступінь судинних (зниження ЕЗВД та ЕНЗВД, уповільнення ШК), кардіальних (дилатація порожнин серця, гіпертрофія міокарда і порушення діастолічної функції) та гормонально-метаболічних (дисліпідемія, активація вазопресорних і прозапальних механізмів) порушень корелює зі ступенем прогресування АГ та супутнього ОЖ, що дозволяє вважати АГ та ОЖ предикторами прогресування ЕД. Обґрунтовано, що з метою ранньої діагностики ураження ССС, контролю за адекватністю

лікування, прогнозування результату захворювання, у хворих з АГ і супутнім ожирінням доцільно визначати характер ремоделювання міокарда, стан судиннорухової функції ендотелію та гормонально-метаболічні механізми, які беруть участь у формуванні ЕД. Встановлено, що комбінована терапія із застосуванням іАПФ, бета-блокатора та гіполіпідемічного препарату, ефективно знижує АТ до цільового рівня, сприяє формуванню фізіологічного профілю "dipper", покращує стан ендотеліальної функції й ліпідного обміну та зменшує активність вазоспастичних механізмів.

2. The thesis is dedicated to the questions on improvement of diagnostics and treatment of arterial hypertension in combination with obesity basing on studying of cardio-vascular and humoral mechanisms of hypertension pathogenesis and development on this basis of targeting drug therapy. The study involved 136 hypertensive patients, 104 of which with overweight or obesity, 32 patients exclusively have hypertension I, II and III, and 25 healthy normotensive individuals composing the control group. Established that the prognostic significance of ED in patients with hypertension and related obesity exceeds that for isolated hypertension. It was proved that the degree of vascular (decrease of endothelium related vasodilatation and endothelium unrelated vasodilatation), cardiac (heart cavities dilatation, myocardial hypertrophy and diastolic dysfunction) and humoral (activation of vasopressor and proinflammatory mechanisms) disorders correlates with the degree of progression of hypertension and related obesity. That allows considering hypertension and obesity predictors of progression of ED. Proved that for early diagnosis of CVS, monitoring the adequacy of treatment, predicting disease outcome in patients with hypertension and obesity it is advisable to determine the nature of myocardial remodeling, state of the vascular movable function of the endothelium and humoral mechanisms involved in the formation of ED. It was determined that combined therapy with the use of ACE inhibitors, beta-blockers and lipid-lowering drug, is effective in reducing blood pressure to target levels, promotes physiological profile "dipper", improves endothelial function and lipid metabolism and reduces activity of vasospastic mechanisms.

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. Власенко Михайло Антонович

2. Vlasenko M.A.

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. Ніколенко Євген Якович

2. Ніколенко Євген Якович

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. Боброннікова Леся Романівна

2. Боброннікова Леся Романівна

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.