

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0415U005041

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 14-07-2015

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Зубко Ірина Миколаївна

2. Zubko Iryna Mykolaivna

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: кандидат наук

Аспірантура/Докторантура: ні

Шифр наукової спеціальності: 14.01.11

Назва наукової спеціальності: Кардіологія

Галузь / галузі знань: Не застосовується

Освітньо-наукова програма зі спеціальності: Не застосовується

Дата захисту: 17-06-2015

Спеціальність за освітою: 7.110101

Місце роботи здобувача: ДУ "Український державний науково-дослідний інститут медико-соціальних проблем інвалідності МОЗ України"

Код за ЄДРПОУ: 03191673

Місцезнаходження: 49027м. Дніпро, пров. Радянський,1А

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.17.600.02

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: ДУ "Український державний науково-дослідний інститут медико-соціальних проблем інвалідності МОЗ України"

Код за ЄДРПОУ: 03191673

Місцезнаходження: 49027м. Дніпро, пров. Радянський,1А

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

Тема дисертації:

1. Особливості ремоделювання сонних артерій у жінок з артеріальною гіпертензією, взаємозв'язок з факторами серцево-судинного ризику та впливом терапії
2. Remodeling of carotid arteries in women with arterial hypertension, correlation with factors of cardiovascular risk and the effects of therapy

Реферат:

1. Дисертаційна робота присвячена вдосконаленню раннього виявлення ураження органів-мішеней, насамперед стінки сонних артерій у жінок, хворих на артеріальну гіпертензію I та II стадії, за допомогою ультразвукового дуплексного сканування з пошаровою уніфікованою оцінкою інтими та медії. Вивчено пошарову структуру судинної стінки у практично здорових жінок і жінок, хворих на артеріальну гіпертензію. Виявлено особливості ремоделювання судинної стінки сонних артерій у жінок залежно від тривалості та стадії артеріальної гіпертензії. Визначено наявність і характер взаємозв'язків між типом структурних змін судинної стінки і типом ремоделювання серця. Виявлені додаткові фактори ризику, які впливають на ремоделювання загальних сонних артерій. Встановлено, що антигіпертензивна терапія з додаванням моксонідину впродовж року спостереження дозволяє впливати на структурні зміни судинної стінки

загальних сонних артерій

2. The thesis is devoted to the improvement of early detection of target organ damage, especially the walls of the carotid arteries in women with arterial hypertension of I and II stages, using ultrasonic duplex scanning with layer-by-layer unified intimal and medial thickness. The structure of the vascular wall in apparently healthy women was studied using proposed practice. Standard indicators for them were developed depending on their age and were compared with the indicators of hypertensive female patients. The characteristics of carotid vessel wall remodeling in women depending on the duration and stage of hypertension were found. It was defined the existence and nature of interactions between the type of structural changes of the vessel wall and the type of cardiac remodeling. Additional risk factors affecting common carotid arteries remodeling were determined. Established that antihypertensive therapy with the addition of moxonidine during the year of observation can influence the structural changes of the vascular wall common carotid arteries.

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. Коваль Олена Акіндинівна
2. Koval Olena Akindynivna

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. Сиволап Віталій Вікторович
2. Сиволап Віталій Вікторович

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. Целуйко Віра Йосипівна
2. Целуйко Віра Йосипівна

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**

Колесник Юрій Михайлович

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

Колесник Юрій Михайлович

