

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0417U001123

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 24-01-2017

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Мочоний Валентин Олександрович

2. Mochonyi Valentyn Oleksandrovych

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: кандидат наук

Аспірантура/Докторантура: так

Шифр наукової спеціальності: 14.01.11

Назва наукової спеціальності: Кардіологія

Галузь / галузі знань: Не застосовується

Освітньо-наукова програма зі спеціальності: Не застосовується

Дата захисту: 27-12-2016

Спеціальність за освітою: 7.110101

Місце роботи здобувача: ДЗ "Запорізька медична академія післядипломної освіти МОЗ України"

Код за ЄДРПОУ: 01896694

Місцезнаходження: 69096, м.Запоріжжя, б-р Вінтера, б.20

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: ДЗ "Запорізька медична академія післядипломної освіти МОЗ України"

Код за ЄДРПОУ: 01896694

Місцезнаходження: 69096, м.Запоріжжя, б-р Вінтера, б.20

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. Імунно-запальні та нейрогуморальні предиктори розвитку ішемічної хвороби серця на фоні гіпертонічної хвороби та їх медикаментозна корекція
2. Immune-inflammatory and neuro-humoral predictors of coronary heart disease on the background of arterial hypertension and their pharmacological correction

Реферат:

1. У дисертації наведено дані комплексного клініко-лабораторного, інструментального та біохімічного обстеження 130 пацієнтів з гіпертонічною хворобою (ГХ) II стадії без супутньої ішемічної хвороби серця (ІХС) - основна група, медіана віку 56,5 (52,0; 62,0) років та 50 хворих на ГХ II стадії в поєднанні з ІХС стабільною стенокардією напруги I-II ФК (група порівняння), медіана віку 59,5 (55,0; 63,0) років. У роботі визначена роль імунно-запальних факторів (ВЧ-СРБ, ІЛ-1бета, ІЛ- 10) у зіставленні з пресорними нейрогуморальними факторами симпато-адреналової системи у процесі становлення і розвитку ІХС на тлі ГХ II стадії. Виявлено особливості ремоделювання лівого шлуночка та артеріальних судин еластичного і м'язового типів у хворих на ГХ II стадії на фоні динаміки імунно-запальних, нейрогуморальних факторів та ендотеліальної дисфункції при формуванні ішемічної хвороби серця. Розроблено критерії прогнозування розвитку ІХС у хворих на

гіпертонічну хворобу II стадії, які враховують стан імунно-запальної активації. Запропоновано критерії диференційованого призначення антигіпертензивної терапії хворих на ГХ II стадії з урахуванням індивідуального рівня активації симпато-адреналової системи.

2. The Thesis reviews data on integrated clinical, laboratory, instrumental and biochemical examination of 130 patients with arterial hypertension (AH), II stage. The main group included patients with AH without coronary heart disease (CHD), mean age was 56,5 (52,0; 62,0) years; 50 patients - with AH with stable CHD, angina pectoris, 1-2 functional class mean age was 59,5 (55,0; 63,0) years. The role of immuno-inflammatory factors (HF-CRP, IL-1beta, IL-10) associated with the pressor neurohumoral factors of the sympathoadrenal systems in the course of CHD on the background of the AH was defined. The features of left ventricular and elastic and muscular vessels remodeling in patients with AH on the background of immune-inflammatory changes were revealed. Taking into account the immune-inflammatory activation, the criteria for prediction the CHD incidence among patients with AH were worked out. There were developed criteria for prescription of antihypertensive therapy for AH patients according to individual level of activation of sympathoadrenal system.

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. Фуштей Іван Михайлович

2. Fushtei Ivan Mykhailovych

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. Березін Олександр Євгенович
2. Березін Олександр Євгенович

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. Потабашній Валерій Аркадійович
2. Потабашній Валерій Аркадійович

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

