

# Облікова картка дисертації

## I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0516U000029

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 14-01-2016

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



## II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Ісаєва Ганна Сергіївна

2. Isayeva Ganna Sergeyevna

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: доктор 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: 18-12-2015

Спеціальність за освітою: 7.110.101

Місце роботи здобувача: ДУ "Національний інститут терапії ім. Л.Т. Малої НАМНУ"

Код за ЄДРПОУ: 04528465

Місцезнаходження: 61039, Харків, проспект Постишева, 2а

Форма власності:

Сфера управління: Національна академія медичних наук 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:** ДУ "Національний інститут терапії ім. Л.Т. Малої НАМНУ"

**Код за ЄДРПОУ:** 04528465

**Місцезнаходження:** 61039, Харків, проспект Постишева, 2а

**Форма власності:**

**Сфера управління:** Національна академія медичних наук України

**Ідентифікатор ROR:** Не застосовується

### **V. Відомості про дисертацію**

**Мова дисертації:**

**Коди тематичних рубрик:** 76.29.30.11, 76.29.30.07

**Тема дисертації:**

1. Ішемічна хвороба серця у жінок в перименопаузі: діагностика, прогнозування, лікування та профілактика.
2. Ischemic heart disease in perimenopausal women: diagnostic, prognosis, treatment and prevention.

**Реферат:**

1. У дисертаційній роботі представлено узагальнення результатів дослідження і новий підхід до ранньої діагностики, лікування, прогнозування перебігу і профілактики ішемічної хвороби серця в жінок у перименопаузі, що розроблений на підставі дослідження гормонального профілю, тяжкості перебігу клімактеричного синдрому, поліморфізму альфа-рецепторів до естрадіолу, стану коронарних артерій, якості життя пацієнток. Проаналізовано особливості серцево-судинного ризику, клінічні прояви хвороби, стан коронарних артерій і артеріовенозне співвідношення судин очного дна з урахуванням впливу репродуктивного старіння жінки. Запропоновано неінвазивний метод оцінки наявності атеросклеротичного пошкодження коронарних артерій для жінок в періоді перименопаузи. В динаміці спостереження вивчено толерантність до фізичного навантаження, тяжкість перебігу клімактеричного синдрому, якість життя пацієнток, показники обміну холестерину, антропометричні показники та співвідношення жирової і м'язової тканини у жінок з ішемічною хворобою серця в перименопаузі. На підставі генетичного аналізу виділено групи пацієнток, що є найбільш чутливими до терапії аторвастатином. Визначені блокатори бета-

адренергічних рецепторів, що є ефективними для корекції клімактеричних проявів та лікування ішемічної хвороби серця при ангіографічно інтактних коронарних артеріях. Обґрунтовано поєднане використання гормональної замісної терапії і аторвастатину для лікування клімактеричного синдрому в поєднанні з дисліпідемією. Запропоновано новий підхід безпечного призначення гормональної замісної терапії. Встановлено гормональні фактори, що визначають прогноз ішемічної хвороби серця у жінок цієї групи.

2. The thesis work summarizes the study results and represents the new approach to early diagnostics, treatment, prediction of treatment outcomes, and prevention of coronary heart disease in perimenopausal women, developed based on the complex evaluation of hormonal profile, severity of climacteric syndrome course, polymorphism of estradiol receptors, state of coronary arteries, evaluation of body composition and parameters of quality of life. Cardiovascular risk particulars, clinical manifestations of the disease, state of coronary arteries and arteriovenous ratio of eye fundus vessels were evaluated with consideration of female reproductive ageing. A new method for prediction of atherosclerotic lesions of coronary arteries has been suggested. Tolerance to physical load, severity of climacteric syndrome course, quality of life, cholesterol metabolism parameters, anthropometric parameters, and body composition were studied in perimenopausal women in observation dynamics. Based on the evaluation of receptor polymorphism of estradiol receptor genes, patient groups most susceptible to atorvastatin therapy were isolated. It has been established that bisoprolol and nebivolol are effective for control of climax symptoms in women with coronary heart disease. It has been shown that nebivolol is the most effective drug for treatment of angina pectoris in women with intact coronary arteries. Combination use of hormonal replacement therapy and atorvastatin for treatment of climacteric syndrome associated with dyslipidemia has been justified. A new approach to safe prescription of hormonal replacement therapy has been suggested. Hormonal factors determining the prognosis of coronary heart disease in perimenopausal women have been established.

**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. Волков Володимир Івановича

2. Volkov Vladimir I.

**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. Мітченко Олена Іванівна

2. Мітченко Олена 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

**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

**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**

Ковальова Ольга Миколаївна

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

Ковальова Ольга Миколаївна

**Відповідальний за підготовку  
облікових документів**

**Реєстратор**

**Керівник відділу УкрІНТЕІ, що є  
відповідальним за реєстрацію наукової  
діяльності**



Юрченко Т.А.