

# Облікова картка дисертації

## I. Загальні відомості

**Державний обліковий номер:** 0417U000371

**Особливі позначки:** відкрита

**Дата реєстрації:** 23-02-2017

**Статус:** Захищена

**Реквізити наказу МОН / наказу закладу:**



## II. Відомості про здобувача

**Власне Прізвище Ім'я По-батькові:**

1. Шах Фероз
2. Shakh Feroz

**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:** 26-01-2017

**Спеціальність за освітою:** 7.110.101

**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):** K17.613.02

**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:** 76.29.30.07

**Тема дисертації:**

1. Оптимізація комплексної терапії ендотеліальної дисфункції у хворих на стабільну стенокардію напруги поєднану з пухлинними захворюваннями молочних залоз
2. Optimization of complex therapy for endothelial dysfunction in patients with stable angina combined with tumor diseases of the mammary glands

**Реферат:**

1. Об'єкт дослідження: хворі на ІХС поєднану з мастопатією молочної залози, РМЗ. Предмет дослідження: вміст судинного ендотеліального фактора росту і ММП-9, вміст естрадіолу, стан ренін-ангіотензин-альдостеронової і симпатико-адреналової систем, гемодинаміка, функціональний стан міокарда і вазоактивна функція ендотелію та рівень нітрогену у хворих на ІХС та їх змін під впливом лікування. Методи дослідження: загальноклінічні, ехокардіографія, ультразвукові методи дослідження функціонального стану плечової артерії та серця, імуноферментні методи дослідження рівня реніну і альдостерону, судинного ендотеліального фактора росту (VEGF) та матриксної металопротеїнази-9 (ММП-9), біохімічні методи дослідження добової екскреції адреналіну, норадреналіну, вміст естрадіолу і нітрогену. Наукова новизна отриманих результатів. Вперше досліджено активність судинного ендотеліального фактора росту (VEGF) та

матриксної металопротеїнази-9 (ММП-9) у жінок, хворих на стенокардію напруги II функціонального класу у поєднанні з вузловою і дифузною мастопатією та раком молочної залози під впливом лікування периндоприлом, бісопрололом та розувастатином. Розширено уявлення про особливості взаємозв'язків між активністю симпатико-адреналової і ренін-ангіотензин-альдостеронової систем, рівнем естрадіолу і нітрогену у жінок з пухлинними захворюваннями молочної залози та стенокардією напруги II функціонального класу. Доведено особливості взаємозв'язків між рівнем матриксної металопротеїнази-9 та VEGF, симпатико-адреналової і ренін-ангіотензин-альдостеронової систем, рівнем естрадіолу та вазоактивною функцією плечової артерії у жінок, хворих на стенокардію напруги II функціонального класу поєднанні з пухлинними захворюваннями молочної залози. Встановлено позитивний вплив периндоприлу, бісопрололу і розувастатину на стан внутрішньосерцевої гемодинаміки і діастолічної функції лівого шлуночка серця при ІХС у поєднанні з раком молочної залози в процесі тривалого амбулаторного лікування.

2. The object of study: patients with coronary artery disease combined with mastopathy and breast cancer.

Purpose of the study: the content of vascular endothelial growth factor and MMP-9, content of estradiol, the state of the renin-angiotensin-aldosterone and sympathetic-adrenal system, hemodynamics, functional state of the myocardium and vasoactive endothelial function and nitrogen levels in patients with coronary artery disease and their changes under the influence of treatment. Research Methods: general Clinical, echocardiography, ultrasonic methods study the functional state of the brachial artery and heart, immuno-enzyme study of renin and aldosterone, vascular endothelial growth factor (VEGF) and matrix metalloproteinase-9 (MMP-9), biochemical methods daily excretion of adrenaline, noradrenaline content estradiol and nitrogen. Scientific novelty of the results. The first time the activity of vascular endothelial growth factor (VEGF) and matrix metalloproteinase-9 (MMP-9) in women with angina pectoris of functional class II in combination with nodular and diffuse mastopathy and breast cancer under the influence of perindopril treatment, and bisoprolol rosuvastatin. Enhanced understanding of the relationships between the features of the sympathetic-adrenal activity and renin-angiotensin-aldosterone system, estradiol and nitrogen levels in women with malignant breast disease and angina functional class II. Proved features the relationships between levels of matrix metalloproteinase-9 and VEGF, sympathetic-adrenal and renin-angiotensin-aldosterone system, the level of estradiol and vasoactive function of the brachial artery in women with angina pectoris functional class II combined with a breast tumor. The positive effect of perindopril, bisoprolol and rosuvastatin on the state of intracardiac hemodynamics and diastolic function of the left ventricle in the coronary heart disease in combination with breast cancer in the long-term outpatient treatment.

**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. Кошля Володимир Іванович
2. Koshlya Volodymyr Ivanovych

**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

## **VII. Відомості про офіційних опонентів та рецензентів**

### **Офіційні опоненти**

#### **Власне Прізвище Ім'я По-батькові:**

1. Дроздова Ірина Володимирівна
2. Дроздова Ірина 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. Коломоець Михайло Юрійович
2. Коломоець Михайло Юрійович

**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**

Доценко Микола Якович

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

Доценко Микола Якович

**Відповідальний за підготовку  
облікових документів**

**Реєстратор**

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



Юрченко Т.А.