

# Облікова картка дисертації

## I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0402U003928

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 26-12-2002

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



## II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Саламатіна Марина Валеріївна

2. Salamatina MarinaValerievna.

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: 12-12-2002

Спеціальність за освітою: 7.110.101

Місце роботи здобувача: Поліклініка ТОВ "Адастра"

Код за ЄДРПОУ: 20392373

Місцезнаходження: м. Маріуполь, Донецька обл., пр.Металургів 84-Б

Форма власності:

Сфера управління:

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:** Інститут невідкладної і відновної хірургії ім. В.К. Гусака  
АМН України

**Код за ЄДРПОУ:** 25672427

**Місцезнаходження:** 83045, Донецьк, пр. Ленінський, 47

**Форма власності:**

**Сфера управління:** Академія медичних наук України

**Ідентифікатор ROR:** Не застосовується

### **V. Відомості про дисертацію**

**Мова дисертації:**

**Коди тематичних рубрик:** 76.29.30

**Тема дисертації:**

1. Інтра-екстракорпоральна гемокорекція в лікуванні гіпертонічної хвороби, асоційованої з ішемічною хворобою серця.
2. Intra-extra corporal methods of treatment of hypertensive disease, associated with ischemic heart disease.

**Реферат:**

1. 1.Об'єкт дослідження: гіпертонічна хвороба I - III стадії, асоційована з ішемічною хворобою серця. Мета дослідження: підвищення ефективності лікування гіпертонічної хвороби, асоційованої з ішемічною хворобою серця, за рахунок включення в комплекс традиційної медикаментозної терапії методів інтра-екстракорпоральної гемокорекції: внутрішньовенного лазерного опромінення крові, ультра-фіолетового опромінення крові, плазмаферезу. Методи дослідження та апаратура: використовувався клінічний метод оцінки об'єктивного стану хворого. Застосовувалося дослідження показників центральної гемодинаміки, ЕКГ за допомогою комп'ютерного реографа-електрокардіографа. Вивчалися біохімічні, реологічні властивості крові, показники імунно-запального процесу. Прозапальний цитокін TNF $\alpha$  визначали набором ProCon TNF $\alpha$  з використанням твердофазового імунно-ферментного методу з пероксидазою хрому як індикаторного ферменту. Теоретичні й практичні результати: Запропоновані методи лікування ГХ, асоційованої з ІХС, із

застосуванням інтра-екстракорпоральної гемокорекції (ВЛОК, УФОК, ПФ) дозволили підвищити ефективність лікування цієї категорії хворих. Розроблена модифікація ПФ, що дозволяє зменшити прояв імунно-запального процесу, зокрема вмісту TNF $\alpha$ , що дає можливість подолати фармакорезистентність. Новизна: Виявлено, що висока активність імунно-запального процесу є однією з причин фармакорезистентності. Вперше вивчені особливості лікувального впливу еферентних методів на гемодинамічні, електрокардіографічні, біохімічні, імунологічні показники у хворих ГХ, асоційованою з ІХС. Встановлено підвищення ефективності лікування при сполученні медикаментозної терапії з методами інтра-екстракорпоральної гемокорекції (деклараційний патент на винахід № 38258А від 15.05.2001 р.). Ступінь упровадження: Розроблений лікувальний засіб впроваджено в клінічну практику 7 лікувальних закладів м.Донецька та Маріуполя: Інституту невідкладної та відновної хірургії АМН України, кардіологічному відділенні міської лікарні швидкої допомоги м.Маріуполя та інших. Сферавикористання: Медицина, кардіологія.

2. Object of the study: Patients of hypertensive disease, associated with ischemic heart disease. Purpose: To increase effective of treatment hypertensive disease, associated with ischemic heart disease, by application intravenous laser blood irradiation or ultraviolet irradiation of the blood or plasmapheresis. Methods of investigation and equipment: Clinical method of the patient's state evaluation, dynamic observation, the indexes of cen-tral hemodynamic, immuno - inflammation process, rheological and lipids properties of the blood. Additional techniques: heart skreen, immuno - ferment's analizator. Theoretical and practical results: We worked out method of treatments by plasmapheresis. This method allowed to decrease the manifestations of immuno- inflammation process and to overcome the pharmaco-resistance. Novelty: It was proved that the pharmaco-resistance's patients had high activity of immuno - inflammation process. It was estab-lished, that application of intravenous laser blood irradiation, ultraviolet irradiation of the blood, plasmapheresis raises the efficacy of treatment. The best result was discovered by using of plasmapheresis.. Degree of introduction: The developed therapeutic method was introduced into : the clinical practice into 7 clinics of Donetsk, Mariupol: of Institute for Urgent and Recovery Surgery (Academy of Medical Science of Ukraine) and into the work of cardiology department of Mariupol Er Hospital and others. Field of Application: Medicine, cardiology.

**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. Гринь Владислав Костянтинович

2. Grin.V.K.

**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. Волков Володимир Іванович
2. Волков Володимир Іванович

**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. Коломієць Вікторія Володимирівна
2. Коломієць Вікторія Володимирівна

**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**

Мала Л.Т.

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

Мала Л.Т.

**Відповідальний за підготовку  
облікових документів**

**Реєстратор**

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



Юрченко Т.А.