

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0403U001419

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 29-04-2003

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Богдан Тетяна Вікторівна

2. Bogdan T. V.

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: 03-04-2003

Спеціальність за освітою: 1901-Л

Місце роботи здобувача: Національний медичний університет імені О.О. Богомольця

Код за ЄДРПОУ: 02010787

Місцезнаходження: 01004, Україна, м. Київ, бульвар Шевченка, 13

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство охорони здоров'я

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

III. Відомості про організацію, де відбувся захист

Шифр спеціалізованої вченої ради (разової спеціалізованої вченої ради): Д26.003.04

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: Національний медичний університет імені О.О. Богомольця

Код за ЄДРПОУ: 02010787

Місцезнаходження: 01004, Україна, м. Київ, бульвар Шевченка, 13

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство охорони здоров'я

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 76.29.30

Тема дисертації:

1. Прогнозування перебігу нестабільної стенокардії з використанням вищих жирних кислот і анізотропії шкіри.
2. Prognosis of the instable stenocardia proceeding by the use of a higher fatty acids and skin anisotropy measurement.

Реферат:

1. Дисертацію присвячено вивченню діагностичних особливостей жирнокислотного спектру ліпопротеїдів високої щільності та ліпопротеїдів низької густини сироватки крові та ліпідів секрету шкіри у хворих на стабільну та нестабільну стенокардію (НС). Показано, що у хворих при несприятливому перебігу нестабільної стенокардії, на відміну від хворих зі сприятливим перебігом нестабільної стенокардії, в ліпопротеїдах обох фракцій сироватки крові не спостерігається достовірного підвищення вмісту арахідонової кислоти, що може служити прогностичним критерієм інфаркту міокарда у хворих з нестабільною стенокардією. Виявлено від'ємний корелятивний зв'язок між зменшенням вмісту ліноленової кислоти в ліпідах секрету шкіри і збільшенням фактору анізотропії шкіри у хворих з нестабільною стенокардією. Патогенетично обґрунтована доцільність і доведена ефективність одночасного застосування аспірину і гепарину на фоні антиангінальної

терапії хворих з нестабільною стенокардією.

2. The dissertation is devoted to the investigation of diagnostic properties of the blood serum components: low density and high density lipoprotein fatty acid spectra as well as to the investigation of skin secret lipids for the stable and instable stenocardia patients. It is shown that for patients with the unfavorable proceeding of instable stenocardia there is a reliable increase of the arachidonic acid content in the blood serum lipids (for the both fractions), as opposed to patients with the favourable proceeding of instable stenocardia. This fact serves as a myocardial infarction prognostic criterion for instable stenocardia patients. It is found a negative correlative connection between linolenic acid content decrease in the skin secret lipids and the anisotropy factor increase for patients with instable stenocardia. It is pathologically justified the utility and proved the efficiency of the aspirin and heparin simultaneous use in the complex antianginal therapy of patients with instable stenocardia

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. Лизогуб В.Г.

2. Lizogub V. G.

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. Воронков Л.Г.
2. Воронков Л.Г.

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. Стаднюк Л.А.
2. Стаднюк Л.А.

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**

Майданник В.Г.

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

Майданник В.Г.

