

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0408U004007

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 03-10-2008

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Micsaoui Hachmi

2. Missaoui Hachmi

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: 01-07-2008

Спеціальність за освітою: 7.110101

Місце роботи здобувача:

Код за ЄДРПОУ:

Місцезнаходження:

Форма власності:

Сфера управління:

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

III. Відомості про організацію, де відбувся захист

Шифр спеціалізованої вченої ради (разової спеціалізованої вченої ради): Д 26.616.01

Повне найменування юридичної особи: Державна установа "Національний науковий центр "Інститут кардіології імені академіка М.Д. Стражеска" Національної академії медичних наук України

Код за ЄДРПОУ: 02011893

Місцезнаходження: вул. Народного Ополчення, 5, м. Київ, Київська обл., 03680, Україна

Форма власності:

Сфера управління: Академія медичних наук України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

IV. Відомості про підприємство, установу, організацію, в якій було виконано дисертацію

Повне найменування юридичної особи: Буковинський державний медичний університет

Код за ЄДРПОУ: 02010971

Місцезнаходження: 58002, Україна, м. Чернівці, пл. Театральна, 2

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство освіти і науки України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 76.29.30

Тема дисертації:

1. Постінфарктне ремоделювання міокарда та гіпертензія: роль біомаркерів
2. Post infraction remodelling of the myocardium and hypertention: role of biomarkers

Реферат:

1. Дисертаційна робота присвячена вивченню ролі біомаркерів (тропонін I, С-реактивний протеїн, тестостерон) у клініці гострого інфаркту міокарда (ГІМ) залежно від віку (молодше/старше 55 років), процесів ремоделювання лівого шлуночка (ЛШ) у хворих, що перенесли ГІМ, та оптимізації лікування шляхом додавання до базисного лікування інгібітора 5-ліпоксигенази кверцетину (корвітин). Встановлено достовірне переважання тропоніну I ($p < 0,05$) у пацієнтів старшої вікової групи згідно вікового розподілу молодше/старше 55 років. Доведено позитивну динаміку загальної фракції викиду в групі молодшого віку на етапі місячного лікування ($p < 0,001$) проти старшої вікової групи зі збільшенням тестостерону. Встановлено, що у хворих, які перенесли ГІМ, частіше спостерігається концентричне ремоделювання (87,1%), рідше – концентрична гіпертрофія лівого шлуночка (10,6%). Нормальна геометрія ЛШ спостерігалася у 2,4%. Доведена перевага додаткового призначення кардіопротектору корвітину у лікуванні хворих на ГІМ перед базисною антиішемічною терапією у вигляді оптимізації центральної гемодинаміки за рахунок більш

суттєвого зменшення тропоніну I, С-реактивного протеїну без впливу на андрогенову складову – при недостовірному прирості тестостерону.

2. The dissertation deals with the study of the role of biomarkers (troponin I, C-reactive protein, testosterone) in the clinical picture of acute myocardial infarction (AMI), depending on age (younger/older than 55 years of age), the processes of remodelling the left ventricle in patients who have endured AMI, and treatment optimization by adding inhibitor 5- quercetin lipoxygenase (corvutin) to the basic course of treatment. A reliable predominance of troponin I ($p > 0,05$), in the patients of the older age group according to the age division - younger/older than 55 years has been established. The positive dynamics of the global ejection fraction in the younger age group at the stage of one month course of treatment ($p < 0,001$) has been proved versus the older age group with a decrease of testosterone. It has been established that concentric remodelling (87,1%) is observed more often in patients who have suffered from acute myocardial infarction, whereas concentric hypertrophy of the left ventricle is less common (10,6%). A normal geometry of the left ventricle was observed in 2,4 %. An advantage of additional administration of corvutin (a cardioprotectant) has been corroborated in the treatment of patients with AMI over basic antiischemic therapy in the form of optimizing central hemodynamics at the expense of a more essential decrease of troponin I, C-reactive protein without an influence on the androgenous constituent part – with an unauthentic increase of testosterone.

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. Ташук Віктор Корнійович

2. Tashchuk Victor Korniiiovych

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. Шумаков Валентин Олександрович

2. Шумаков Валентин Олександрович

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. Вакалюк Ігор Петрович

2. Вакалюк Ігор Петрович

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**

Коваленко Володимир Миколайович

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

Коваленко Володимир Миколайович

**Відповідальний за підготовку
облікових документів**

Реєстратор

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



Юрченко Т.А.