

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0410U002514

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 04-06-2010

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Нетяженко Нонна Василівна

2. Netiazhenko Nonna Vasylivna

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: 25-05-2010

Спеціальність за освітою: 7.110101

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): Д.26.616.01

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. Аспіринорезистентність у хворих на гострий коронарний синдром без елевації сегмента ST.
2. Aspirin resistance in patients with acute coronary syndrome without ST segment elevation

Реферат:

1. Дисертаційна робота присвячена підвищенню ефективності лікування хворих на ГКС без елевації сегмента ST з біохімічною аспіринорезистентністю. За даними обстеження 465 пацієнтів із гострим коронарним синдромом без елевації сегмента ST встановлено належність попереднього тривалого прийому аспірину не менше 6 останніх місяців до додаткових факторів ризику розвитку тяжких ішемічних "подій". Проаналізовано поширеність аспіринорезистентності серед хворих на гострий коронарний синдром без елевації сегмента ST, які систематично приймали аспірин, та показана її асоціація зі збільшенням рівня госпітальної летальності, частоти нефатального (ре) інфаркту міокарда та сумарної частоти цих подій. Описано фактори, що збільшують ймовірність виникнення резистентності до аспірину (вік старше 50 років, жіноча стать, тривалий прийом аспірину більше 5 років, наявний в анамнезі інфаркт міокарду). Проведено порівняння значень показників агрегації тромбоцитів у пацієнтів із гострим коронарним синдромом і з біохімічною аспіринорезистентністю та без неї. Розглянуто результат додавання клопідогрелю до терапії аспірином у

резистентних до аспірину хворих.

2. The dissertation is devoted to improving the effectiveness of treatment of patients with acute coronary syndrome without ST segment elevation with biochemical resistance to aspirin. According to survey of 465 patients with acute coronary syndrome without ST segment elevation established belonging of previous long receiving of aspirin at last 6 months to the additional risk factors for severe ischemic "events". Analyzed prevalence of resistance to aspirin among patients with acute coronary syndrome without ST segment elevation, who took aspirin regularly, and show its association with increased hospital mortality level, frequency of nonfatal (re) myocardial infarction and total frequency of these events. Describe the factors that increase the probability of resistance to aspirin (age older than 50 years, female, long reception aspirin more than 5 years, a history of existing myocardial infarction). Compared of values of platelet aggregation in patients with acute coronary syndrome and biochemical resistance to aspirin and without it. Consider the results of addition of clopidogrel to aspirin therapy in aspirin resistant patients.

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 ОПІВ:

Впровадження результатів дисертації:

Зв'язок з науковими темами:

VI. Відомості про наукового керівника/керівників (консультанта)

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Амосова Катерина Миколаївна

2. Amosova Kateryna Mykolayivna

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. Дзяк Георгій Вікторович
2. Дзяк Георгій Вікторович

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. Пархоменко Олександр Миколайович
2. Пархоменко Олександр Миколайович

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.