

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0406U005103

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 22-12-2006

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Гонтар Алла Миколаївна

2. Gontar Alla Mikolayivna

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: 07-12-2006

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 26.003.08

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. Стан протизгортуючої активності крові у хворих з гострими коронарними синдромами при різному ступені міокардіального ушкодження та його зміни під впливом антитромботичного лікування
2. State of anticoagulant blood activity in patients with acute coronary syndroms in terms of different myocardial damage influenced by antithrombotic treatment

Реферат:

1. У дисертації обговорюються питання діагностики зрушень у системі гемостазу хворих із різними формами ГКС в залежності від ступеня міокардіального ушкодження та контролю за проведенням антитромботичного лікування. За результатами обстеження 106 хворих з ГКС встановлено кореляційний зв'язок протизгортуючої активності крові із вмістом тропоніну Т. Показано, що співвідношення згортуючої, фібринолітичної та антикоагулянтної активності залежить від варіанту ГКС. У хворих на не-Q ІМ та Q-ІМ антитромботичне лікування АСК та еноксапарином натрію сприяє більш ефективному відновленню антикоагулянтного потенціалу крові, ніж при НС, та має позитивний вплив на фібриноліз. При НС спостерігається виснаження антикоагулянтного потенціалу та підвищення інгібіторної активності плазмінової системи. Включення інгібітору АДФ-рецепторів клопідогрелю до антитромботичного лікування пацієнтів з НС має позитивний

вплив на антикоагулянтну та фібринолітичну ланки гемостазу, призводячи до меншого виснаження антитромбінової активності при гепаринотерапії та більш активного відновлення фібринолітичного потенціалу

2. Dissertation is dedicated to diagnostic of hemocoagulative changes in patients with different forms of ACS according to myocardial damage and control of antithrombotic treatment. As the results of evaluation of 106 patients with ACS, we established the correlation between anticoagulation and contents of cardiac troponin T. It was shown that relationship between coagulation, fibrinolytic and anticoagulation activity depends on type of ACS. In patients with MI antithrombotic treatment leads to more effective recover of anticoagulative potential and increasing of inhibitor activity of plasminogen system. Using of clopidogrel in top on standard antithrombotic treatment in patients with unstable angina had a positive effect on antiocoagulant and fibrinolytic hemostatic links, leads to lower depletion of antithrombine activity during heparinotherapy and more active of recovering of fibrinolytic potential. An application field is a clinical medicine. The results have been applied in practice of medical institutions.

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. Нетяженко Василь Захарович
2. Netiazhenko Vasyl Zakcharovych

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. Казак Лідія Іванівна
2. Казак Лідія Іванівна

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. Долженко Марина Миколаївна
2. Долженко Марина Миколаївна

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**

Нетяженко Василь Захарович

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

Нетяженко Василь Захарович

**Відповідальний за підготовку
облікових документів**

Реєстратор

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



Юрченко Т.А.