

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0404U003934

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 03-11-2004

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Берестовенко Віктор Сергійович

2. Berestovenko Viktor Sergeevish

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: кандидат наук

Аспірантура/Докторантура: так

Шифр наукової спеціальності: 14.01.04

Назва наукової спеціальності: Серцево-судинна хірургія

Галузь / галузі знань: Не застосовується

Освітньо-наукова програма зі спеціальності: Не застосовується

Дата захисту: 26-10-2004

Спеціальність за освітою: 7.110 101

Місце роботи здобувача: Інститут серцево-судинної хірургії ім. М.М. Амосова АМН України

Код за ЄДРПОУ: 05493562

Місцезнаходження: 03680, м. Київ, вул. М. Амосова, 6

Форма власності:

Сфера управління: Академія медичних наук України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

III. Відомості про організацію, де відбувся захист

Шифр спеціалізованої вченої ради (разової спеціалізованої вченої ради): Д 26.555.01

Повне найменування юридичної особи: ДУ "Національний інститут серцево-судинної хірургії ім. М.М. Амосова НАМНУ"

Код за ЄДРПОУ: 05493562

Місцезнаходження: вул. Амосова, 6, м. Київ, Київська обл., 03038, Україна

Форма власності:

Сфера управління: Національна академія медичних наук України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

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

Повне найменування юридичної особи: Київська медична академія післядипломної освіти імені П.Л. Шупика

Код за ЄДРПОУ: 01896702

Місцезнаходження: Україна, 00412, м. Київ, вул. Дорогожицька, 9

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. Коронарна ангіопластика і стентування у хворих на ішемічну хворобу серця зі зниженою скоротливою здатністю міокарду лівого шлуночка
2. Coronary angyoplasty and stenting in patients with ischemic heart disease and decreased myocardial contractility of left ventricle.

Реферат:

1. Дисертація присвячена актуальним питанням ендovasкулярного лікування хворих на ішемічну хворобу серця зі зниженою скоротливою здатністю міокарду лівого шлуночка. На підставі аналізу безпосередніх та віддалених результатів медикаментозного лікування, а також інтракоронарного втручання, доведено, що метод ендovasкулярного втручання має переваги. Ефективність методу доведено на результатах дослідження та лікування у 85 хворих, які на підставі методу лікування були розділені на дві групи - основна і контрольна. У дисертації висвітлюються питання ехокардіографічного обстеження порушень сегментарної рухливості стінок лівого шлуночка, аналізуються результати коронарорентрикулографії. В роботі показано, що у віддаленому періоді виживання реваскуляризованих хворих значно вища, ніж у хворих

медикаментозної терапії. Кількість повторних інфарктів міокарду також була значно нижчою в основній групі, ніж в контрольній.

2. The dissertation is dedicated to the topical questions of the endovascular treatment of ischemic heart disease patients with a decreased contractility of the left ventricular myocardium. It has learned particularly of the natural course of the ischemic heart disease in this group of patients is studied. On the case of the analysis of the immediate and of remote results of the medicamentous treatment and of intracoronary interventions it was shown that endovascular method has its advantages. Efficiency of the method was proved by the results of study and treatment of 85 patients, which, according to the method of treatment were divided in 2 groups - the main and control. It was shown the presence of a viable myocardium is a main predictor of the myocardium contractility restoration after successful revascularisation. On the experience of intracoronary interventions in 52 patients a tactic of revascularisation was determined, which takes in to consideration peculiarities of the anatomy of a diseased coronary vessels and a clinical picture.

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. Книшов Геннадій Васильович

2. Knyshov Gennadiy Vasilyovich

Кваліфікація: д.мед.н., 14.01.04

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. Ніконенко Олександр Семенович
2. Ніконенко Олександр Семенович

Кваліфікація: д.мед.н., 14.01.04

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. Соколов Юрій Миколайович
2. Соколов Юрій 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**

Книшов Геннадій Васильович

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

Книшов Геннадій Васильович

