

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: ДУ "Національний інститут серцево-судинної хірургії ім. М.М. Амосова НАМН"

Код за ЄДРПОУ: 05493562

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

Форма власності:

Сфера управління: Національна академія медичних наук України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 76.29.30

Тема дисертації:

1. Повна артеріальна реваскуляризація у хірургічному лікуванні ішемічної хвороби серця
2. Full arterial revascularization in the surgical treatment of coronary heart disease.

Реферат:

1. Дисертація присвячена проблемам діагностики та хірургічного лікування хворих з ішемічною хворобою серця. Представлені результати операцій ізольованого АКШ з використанням аутоартеріальних і аутовенозних кондуїтів у 200 хворих на ІХС, виконаних з 2002 р. по 2008 р. у відділенні серцево – судинної хірургії Центральної клінічної лікарні м. Баку, Азербайджан. Визначено критерії клінічного вибору кондуїта, до яких належать: оцінка загального стану пацієнта, гісто-морфологічні характеристики кондуїту, анатомія коронарних судин, співвідношення діаметра кондуїт – артерія і їх анатомічна близькість, функціональність (стійкість до артеріального тиску). Показано, що при АКШ у хворих ? 40 років стратегія реваскуляризації повинна орієнтуватися на АКШ із застосуванням аутоартеріальних кондуїтів з метою максимально повноцінної реваскуляризації міокарда та забезпечення високої схоронності та прохідності шунтів на тривалих термінах спостереження. Показано, що застосування артеріальних кондуїтів при гострому

коронарному синдромі не ускладнює перебіг післяопераційного періоду. Розроблено і введено в практику інтра- і післяопераційний антиспазматический протокол, який використовуються при застосуванні артеріальних кондуїтів.

2. Dissertation is devoted to the problems of diagnosis and surgical treatment of patients with coronary heart disease. The results of operations of the isolated CABG using arterial and venous conduits in 200 patients with IHD, performed from 2002 to 2008 in the department of the cardio-vascular surgery of the Central Clinical Hospital in Baku , Azerbaijan . The criterias of clinical selection of conduits are include: assessing the general condition of the patient, histo-morphological characteristics of the conduit, coronary anatomy, relation of diameter conduit - arterial diameter and their anatomic proximity, function (resistant to blood pressure). It is shown that with CABG in patients ? 40 years of revascularization strategy should be focused on CABG using arterial grafts in order to maximize the full revascularization and ensure high safety by-pass graft patency for long periods of observation. Drawn up and put into practice the intra and postoperative antispasmodic protocol used in the application of arterial conduits . It is shown that the use of arterial grafts in acute coronary syndrome does not worsen during the postoperative period.

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. Knishov 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. Фуркало Сергій Миколайович,
2. Фуркало Сергій Миколайович,

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. Никоненко Олександр Семенович,
2. Никоненко 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

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

**Відповідальний за підготовку
облікових документів**

Реєстратор

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



Юрченко Т.А.