

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0409U002221

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 14-05-2009

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Коновалова Катерина Олександрівна

2. Konovalova Katerina Olexandrivna

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: кандидат наук

Аспірантура/Докторантура: так

Шифр наукової спеціальності: 14.01.03

Назва наукової спеціальності: Хірургія

Галузь / галузі знань: Не застосовується

Освітньо-наукова програма зі спеціальності: Не застосовується

Дата захисту: 22-04-2009

Спеціальність за освітою: 7.110.101

Місце роботи здобувача: Інститут невідкладної і відновної хірургії ім. В.К. Гусака АМН України

Код за ЄДРПОУ: 25672427

Місцезнаходження: 83045, Донецьк, пр. Ленінський, 47

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 11.559.01

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: Інститут невідкладної і відновної хірургії ім. В.К. Гусака АМН України

Код за ЄДРПОУ: 25672427

Місцезнаходження: 83045, Донецьк, пр. Ленінський, 47

Форма власності:

Сфера управління: Академія медичних наук України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 76.29.39

Тема дисертації:

1. Прогнозування результатів та підвищення ефективності операцій на глибокій артерії стегна при хронічній ішемії нижньої кінцівки
2. Prognostication of results and increase of efficiency of operations on the deep femoral artery at the chronic ischemia of lower extremity

Реферат:

1. Об'єкт-хронічна ішемія нижніх кінцівок, обумовлена оклюзійно-стенотичними ураженнями аорто-клубового і стегново-підколінного сегментів; мета-покращити результати лікування хворих із хронічною ішемією нижніх кінцівок на основі розробки методів прогнозування ефективності й оптимізації техніки операцій на глибокій артерії стегна; методи-клінічні, лабораторні, ультразвукові, електрофізіологічні, рентгенангіографічні, ядерно-магнітний резонанс, експериментальний метод математичного моделювання, статистичні; новизна - розроблена математична модель кровотоку в басейні глибокої артерії стегна, розроблені методи прогнозування ефективності реваскуляризації нижньої кінцівки через глибокої артерії стегна, оптимізовані показання та удосконалена техніка оперативних втручань на глибокої артерії стегна; результати-удосконалення і впровадження розробленого комплексу лікувально-діагностичних заходів

дозволило знизити кількість несприятливих результатів у хворих з хронічною ішемією нижньої кінцівки в 2,6 разів; впроваджено-у лікувальну практику, у навчальний процес; галузь-медицина.

2. Object - chronic ischemia of lower extremities, was caused by the occlusive - stenosal defeats of aorto-iliac and femoro-popliteal segments; the purpose - to improve the results of treatment of patients with the chronic ischemia of lower extremities on the basis of development of methods of prognostication of efficiency and optimization of technique of operations on the deep femoral artery; methods - clinical, laboratory, ultrasound, electrophysiological, X-ray angiography, kernel - magnetic resonance, experimental method of mathematical design, statistical; novelty - the mathematical model of blood stream is developed in the pool of deep femoral artery (DFA), the methods of prognostication of efficiency of revascularization of lower extremity are developed through DFA, testimonies are optimized and the technique of operative interferences is improved on DFA; results - an improvement and introduction of the developed complex of medical and diagnostic measures allowed to reduce the amount of unfavorable results for patients with the chronic ischemia of lower extremity in 2.6 times, is introduced - into medical practice, in educational process; area - medicine.

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. Штутін Олексій Анатоліойвич
2. Stutin Alexey Anatolyevich

Кваліфікація: д.мед.н., 14.01.03

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. Нікульников Павло Іванович
2. Нікульников Павло Іванович

Кваліфікація: д.мед.н., 14.01.03

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. Грінцов Олександр Григорович
2. Грінцов Олександр Григорович

Кваліфікація: д.мед.н., 14.01.03

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**

Міміношвілі Омарі Ісідорович

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

Міміношвілі Омарі Ісідорович

