

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0499U001446

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 03-01-2001

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Крахмалова Олена Олегівна

2. Krakhmalova Olena Olegivna

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: 27-05-1999

Спеціальність за освітою: 7.110.104

Місце роботи здобувача: Харківська медична академія післядипломної освіти

Код за ЄДРПОУ: 24134610

Місцезнаходження: 61176 м. Харків, вул. Корчагінців, 58

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 64.600.04

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: Харківська медична академія післядипломної освіти

Код за ЄДРПОУ: 24134610

Місцезнаходження: 61176 м. Харків, вул. Корчагінців, 58

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. Функціональний стан міокарда лівого шлуночка у хворих на ішемічну хворобу серця до і після аорто-коронарного шунтування
2. Left ventricular function in patients with coronary artery disease before and after coronary artery bypass grafting

Реферат:

1. Дисертацію присвячено питанням удосконалення неінвазивної діагностики функціонального стану міокарда лівого шлуночка у хворих на ІХС до та після операції аорто-коронарного шунтування. Встановлено основні ехокардіографічні і доплер-ехокардіографічні критерії важкості патологічного процесу у хворих на ІХС, що повинно сприяти виділенню груп пацієнтів, які потребують хірургічного лікування. Обґрунтовано доцільність використання медикаментозної стрес-ехокардіографії для оцінки ступеня тяжкості й локалізації ішемічного ураження міокарда ЛШ у хворих на ІХС, а також з метою виявлення життєздатного міокарда, що потребує хірургічного ревазуляризації. Визначено основні ультразвукові показники, які відображають динаміку систолічної та діастолічної функції ЛШ і можуть бути використані під час динамічного догляду за пацієнтами після АКШ.

2. The dissertation is devoted to the issues of perfection of non-invasive diagnostics of left ventricular function in patients with coronary artery disease (CAD) before and after coronary artery bypass grafting (CABG). Echocardiographic and Doppler-echocardiographic criteria of pathological process severity with CAD patients are determined which should promote choosing the groups of patients who need surgical treatment. The necessity of using suggested modification of stress-echocardiography with Dobutamine and Atropine for assessment of severity and localization of myocardial ischemia in CAD patients before CABG was grounded. Diagnostic possibilities of low-dose Dobutamine stress-echocardiography as a method of selection of CAD patients for the CABG and forecasting its results were determined. The main echocardiographic and Doppler-echocardiographic parameters which reflect the dynamics of left ventricular systolic and diastolic function are defined and they should be used during dynamic observation after the patients who had CABG on.

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. Шустваль М.Ф.

2. Шустваль М.Ф.

Кваліфікація: к.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. Волков В.І.
2. Волков В.І.

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. Жарінов О.Й.
2. Жарінов О.Й.

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**

Мала Л.Т.

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

Мала Л.Т.

**Відповідальний за підготовку
облікових документів**

Реєстратор

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



Юрченко Т.А.