

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0410U002622

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 14-06-2010

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Довганич Наталія Василівна

2. Dovhanych Nataliya Vasilivna

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: кандидат наук

Аспірантура/Докторантура: ні

Шифр наукової спеціальності: 14.01.11

Назва наукової спеціальності: Кардіологія

Галузь / галузі знань: Не застосовується

Освітньо-наукова програма зі спеціальності: Не застосовується

Дата захисту: 27-04-2010

Спеціальність за освітою: 7.110101

Місце роботи здобувача: Інститут кардіології ім. акад. М.Д. Стражеска АМН України

Код за ЄДРПОУ: 02011893

Місцезнаходження: 03151, м. Київ, вул. Народного ополчення, 5

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 26.616.01

Повне найменування юридичної особи: Державна установа "Національний науковий центр "Інститут кардіології імені академіка М.Д. Стражеска" Національної академії медичних наук України

Код за ЄДРПОУ: 02011893

Місцезнаходження: вул. Народного Ополчення, 5, м. Київ, Київська обл., 03680, Україна

Форма власності:

Сфера управління: Академія медичних наук України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

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

Повне найменування юридичної особи: Інститут кардіології ім. акад. М.Д. Стражеска АМН України

Код за ЄДРПОУ: 02011893

Місцезнаходження: 03151, м. Київ, вул. Народного ополчення, 5

Форма власності:

Сфера управління: Академія медичних наук України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 76.29.30.41

Тема дисертації:

1. Геометрія скорочення лівих відділів серця та показники внутрішньосерцевої гемодинаміки у хворих на гіпертонічну хворобу та при поєднанні її з ішемічною хворобою серця
2. Left heart left chambers contraction geometry and heart hemodynamics changes in patients with hypertension and ischemic heart disease

Реферат:

1. У дисертаційній роботі, що базується на результатах обстеження 116 хворих з гіпертонічною хворобою та при поєднанні її з ішемічною хворобою серця, розроблені додаткові ехокардіографічні критерії ремоделювання та дисфункції лівих відділів серця на основі вивчення та порівняльного аналізу показників індексів сферичності лівого шлуночка, структурно-функціональної перебудови лівого передсердя та змін кровотоку в легневих венах з урахуванням наявності нормальної геометрії або концентричної гіпертрофії лівого шлуночка. У пацієнтів з гіпертонічною хворобою при наявності супутньої ішемічної хвороби серця та концентричної гіпертрофії лівого шлуночка відмічено: сферизацію лівого шлуночка та більший тиск наповнення за показниками трансмітрального потоку та кровотоку в легневих венах, збільшення лівого передсердя та погіршення його скоротливої функції, а також його внеску в наповнення лівого шлуночка.

Проведено кореляційний аналіз показників лівого передсердя з показниками кровотоку в легеневих венах, визначено найбільш інформативні взаємозв'язки.

2. . In this work, which is based on the results of examination of 116 patients with hypertension and ischemic heart disease, there were estimated additional echocardiographic criteria of the left heart remodeling and dysfunction according to the learning and comparative analyze of left ventricle sphericity indexes, left atrium structure and function and pulmonary venous flow. It was proved that patients with combination of hypertension, ischemic heart disease presence and concentric left ventricle hypertrophy were associated with sphere left ventricle and higher left ventricle filling pressure, left atrial enlargement and decline of its contraction and support of the left ventricle filling. It was done correlative analyse of left atrium structure and function with changes of pulmonary venous flow.

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. Несукай Олена Геннадіївна

2. Nesukay O.G

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. Пархоменко Олександр Миколайович
2. Пархоменко Олександр 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

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Єна Лариса Михайлівна
2. Єна Лариса Михайлівна

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**

Коваленко Володимир Миколайович

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

Коваленко Володимир Миколайович

**Відповідальний за підготовку
облікових документів**

Реєстратор

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



Юрченко Т.А.