

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0417U003254

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 22-06-2017

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Бабляк Сергій Дмитрович

2. Babliak Serhiy Dmytrovych

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: 29-06-2017

Спеціальність за освітою: 7.12010001

Місце роботи здобувача: Львівська обласна клінічна лікарня

Код за ЄДРПОУ: 01996711

Місцезнаходження: 79010, м.Львів, вул.Чернігівська 7

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство охорони здоров'я України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

III. Відомості про організацію, де відбувся захист

Шифр спеціалізованої вченої ради (разової спеціалізованої вченої ради): Д 35.600.05

Повне найменування юридичної особи: Львівський національний медичний університет імені Данила Галицького

Код за ЄДРПОУ: 02010793

Місцезнаходження: вул. Пекарська, 69, м. Львів, Львівська обл., 79010, Україна

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство охорони здоров'я України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

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

Повне найменування юридичної особи: Львівський національний медичний університет імені Данила Галицького

Код за ЄДРПОУ: 02010793

Місцезнаходження: 79010, м. Львів, вул. Пекарська 69

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство охорони здоров'я України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 76.29.30

Тема дисертації:

1. Резистентна артеріальна гіпертензія у осіб літнього віку: фактори ризику, ремоделювання лівого шлуночка та особливості лікування

2. Resistant hypertension in the elderly: risk factors, left ventricular remodeling and features treatment

Реферат:

1. У дослідження включено 80 хворих із РАГ та 490 із КАГ у віці 60–89 років. Отримано нові науково обґрунтовані результати, які вирішують актуальне завдання сучасної кардіології – покращення якості діагностики та ефективності лікування хворих на РАГ на основі вивчення факторів ризику, супутньої патології, ремоделювання ЛШ, даних ДМАТ, динаміки біохімічних показників, системи гемостазу та ліпідного спектру крові, їх корекції за допомогою комбінованого антигіпертензивного лікування з включенням урапідилу, карведілолу або спіронолактону в якості 4-го лікувального засобу. Застосування урапідилу (60–180 мг на добу в 2 приймання) протягом 6 місяців (середня доза 103,3 мг/добу) в якості доповнення до базової 3-компонентної антигіпертензивної терапії сприяло досягненню цільових рівнів АТ у переважної більшості пацієнтів (92,6% осіб), що супроводжувалося нормалізацією лабораторних показників та

зменшенням вираженості патологічного ремоделювання ЛШ, зниженням частоти госпіталізації та ускладнень. За своїм комплексним позитивним впливом на клінічний перебіг захворювання уrapidил переважав ефекти спіронолактону та карведілолу. Галузь - медицина.

2. The study included 80 patients with resistant hypertension (RAH) and 490 patients with controlled hypertension (CAH). RAH was observed among 31 men and 49 women (38.7% and 61.3%, respectively) and the group with CAH included 222 men and 268 women (45.3% and 54.7%, respectively). The age of patients ranged from 60 to 89 years, amidst the patients with RAH and CAH average values were 72.7 and 73.1 years, respectively. We have gotten new evidence-based results that solve the actual problem of modern cardiology - improving the quality of diagnosis and effectiveness of RAH treatment based upon study of risk factors, comorbidity, pathological remodeling of the left ventricle (LV), daily monitoring of blood pressure (DMBP), dynamics of biochemical parameters, hemostasis and blood lipid spectrum, their correction by the combined antihypertensive treatment with the inclusion of carvedilol, urapidyl, or spironolactone as the 4th drug. During the statistical analysis of the causes of risk of RAH among patients we defined socio-demographic factors, forms of cardiac and non-cardiac diseases, certain hemodynamic and anthropometric parameters and preliminary usage of specific pharmacological groups of antihypertensive agents, which in their combination significantly increases the probability of this disease's detection among elderly patients. Usage of international scales INTERHEART and PROCAM can detect an increased risk of fatal coronary patients with RAH in this age range comparing to patients with CAH, especially among women. Also, among patients with RAH significantly higher prevalence of pathological LV remodeling is observed, mainly due to concentric hypertrophy (COH). Administration of urapidyl (60-180 mg/day in 2 divided doses) for 6 months (average dose 103,33 mg/day) as a supplement to the basic 3-component antihypertensive therapy helped achieve target levels of blood pressure in majority of studied persons (92.6%), was accompanied by normalization of laboratory values and a decrease in severity of pathological ventricular remodeling, decrease of the frequency of hospitalization and complications. In its comprehensive positive impact upon the clinical course of disease urapidyl exceeded the effects of spironolactone and carvedilol. Industry - 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. Скибчик Василь Антонович

2. Skybchych Vasyl Antonovych

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. Рішко Микола Васильович
2. Рішко Микола Васильович

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. Рудик Юрій Степанович
2. Рудик Юрій Степанович

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**

Кияк Юліан Григорович

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

Кияк Юліан Григорович

**Відповідальний за підготовку
облікових документів**

Реєстратор

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



Юрченко Т.А.