

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0416U004742

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 24-11-2016

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Єрмак Олександра Сергіївна

2. Yermak Oleksandra Sergiivna

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: кандидат наук

Аспірантура/Докторантура: так

Шифр наукової спеціальності: 14.01.02

Назва наукової спеціальності: Внутрішні хвороби

Галузь / галузі знань: Не застосовується

Освітньо-наукова програма зі спеціальності: Не застосовується

Дата захисту: 28-10-2016

Спеціальність за освітою: 7.12010001

Місце роботи здобувача: Харківський національний медичний університет

Код за ЄДРПОУ: 01896866

Місцезнаходження: 61022, Харків, проспект Науки, 4

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 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: Харківський національний медичний університет

Код за ЄДРПОУ: 01896866

Місцезнаходження: 61022, Харків, проспект Науки, 4

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство охорони здоров'я України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 76.29.29

Тема дисертації:

1. Оптимізація діагностики та лікування хворих на гострий інфаркт міокарда та ожиріння з урахуванням рівнів копептину та проадреномедуліну.
2. Optimization of diagnostics and treatment of patients with acute myocardial infarction and obesity considering copeptin's and proadrenomedulin's levels.

Реферат:

1. Дисертація присвячена підвищенню ефективності діагностики та лікування хворих на гострий інфаркт міокарда із супутнім ожирінням на підставі оцінки дисбалансу вазоконстрикторних та вазодилаторних медіаторів шляхом визначення копептину та середньорегіональної ділянки проадреномедуліну, а також дослідженню їх прогностичного значення у розвитку несприятливого перебігу гострого інфаркту міокарда. Проведене дослідження демонструє, що наявність ожиріння у хворих на гострий інфаркт міокарда асоціюється з гіперактивністю копептину при його підвищенні у 2,3 рази в умовах невідповідного зростання (у 1,5 рази) рівнів середньорегіональної ділянки проадреномедуліну при співставному рівні тропоніну I порівняно з хворими без ожиріння. Зміни морфо-функціональних параметрів, які відображують процеси дилатації порожнин лівого передсердя і лівого шлуночка, зростання рівнів тригліцеридів, ліпопротеїдів низької щільності, загального холестерину пропорційно ступеня ожиріння у хворих з гострим інфарктом

міокарда. Залучення зофеноприлу до складу стандартної терапії супроводжується перереважанням позитивних ефектів при порівнянні з еналаприлом за рахунок зниження рівня кінцевого систолічного об'єму на 5,51 %, загального холестерину на 4,1 %, ліпопротеїдів низької щільності на 5,1 %, копептину на 6,96 %, зростання фракції викиду на 4,92 % і ліпопротеїдів високої щільності на 17,9 %. Копептин при рівні більше 150,5 нг/мл має предикторними властивостями у відношенні рецидиву гострого інфаркту міокарда у хворих з ожирінням. Зростання концентрації MRproADM більше 700 нг/мл асоціюється з розвитком гострої серцевої недостатності за коморбідності гострого інфаркту міокарда з ожирінням.

2. Dissertation is devoted to increasing the efficiency of diagnosis and treatment of patients with acute myocardial infarction and concomitant obesity based on an assessment of imbalance of vasoconstrictor and vasodilator mediators by copeptin's and mid-regional pro-adrenomedullin's investigation, and the study of their prognostic significance in the development of unfavorable course of acute myocardial infarction. The study shows that the presence of obesity in patients with acute myocardial infarction is associated with copeptin's hyperactivity in 2,3 times under inappropriate increase (in 1,5 times) of vasodilator's level - mid-regional pro-adrenomedullin (MRproADM) at the appropriate level of troponin I comparing with patients without obesity. Changes in the morpho-functional parameters, that show the dilation of the left atrium and the left ventricular, increased levels of triglycerides, low density lipoproteins, total cholesterol in parallel with the degree of obesity in patients with acute myocardial infarction. Using of zofenopril as a part of standart therapy was accompanied by a predominance of positive effects compared with enalapril by reducing the level of end systolic volume at 5,51 %, total cholesterol by 4,1 %, low density lipoproteins by 5,1%, copeptin by 6,96 %, increasing of ejection fraction by 4,92 % and high density lipoproteins by 17,9 %. Copeptin's concentration more than 150,5 ng/mL shows predictor properties in occurrence of recurrent myocardial infarction in patients with obesity. MRproADM's increased concentration more than 700 ng/ml is associated with the development of acute heart failure in comorbidity of acute myocardial infarction and obesity.

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. Кравчун Павло Григорович

2. Kravchun Pavel

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. Опарін Анатолій Георгійович

2. Опарін Анатолій Георгійович

Кваліфікація: д.мед.н., 14.01.02

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. Серік Сергій Андрійович

2. Серік Сергій Андрійович

Кваліфікація: д.мед.н., 14.01.02

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

Ковальова Ольга Миколаївна

Власне Прізвище Ім'я По-батькові
головуючого на засіданні

Ковальова Ольга Миколаївна

Відповідальний за підготовку
облікових документів

Реєстратор

Керівник відділу УкрІНТЕІ, що є
відповідальним за реєстрацію наукової
діяльності



Юрченко Т.А.