

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0401U002237

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 13-07-2001

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Астахов Андрій Леонідович

2. Astakhov Andriy Leonidovych

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: 14-06-2001

Спеціальність за освітою: 7.110101

Місце роботи здобувача: Донецький державний медичний університет ім. М. Горького

Код за ЄДРПОУ: 02010698

Місцезнаходження: 83003, м.Донецьк, пр.Ілліча 16

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: Донецький державний медичний університет ім. М. Горького

Код за ЄДРПОУ: 02010698

Місцезнаходження: 83003, м.Донецьк, пр.Ілліча 16

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. Метаболічні, гормональні та імунні порушення у хворих на гіпертрофічну кардіоміопатію і її корекція
2. Metabolic, Hormonal and Immune Disturbances in Patients with Hypertrophic Cardiomyopathy and Their Correction

Реферат:

1. Дисертацію присвячено питанням підвищення ефективності лікування хворих на гіпертрофічну кардіоміопатію шляхом додавання до комплексу індивідуально підібраної патогенетичної терапії (бета-адреноблокатори, антагоністи кальцію, нітрати, кордарон, інгібітори ангіотензинперетворюючого ферменту) поліензимного препарату вобензим. У групі спостереження пацієнтів з різними клінічними варіантами гіпертрофічної кардіоміопатії виявлені та вивчені порушення ліпідного, кальцієвого обміну, перекисного окислення ліпідів, гормонального та імунного статусів. Встановлено, що використання системної ензимотерапії при гіпертрофічній кардіоміопатії в комплексі із загально прийнятим патогенетичним лікуванням, сприяє покращенню стану метаболізму ліпідів, нормалізації параметрів вільнорадикального окислення, кальцієвого обміну, гормонального та імунного статусів, а також чіткому клінічному ефекту. Обгрунтовано практичне застосування препарату вобензим, розроблені лікувальні дози,

схема та тривалість його призначення у хворих на гіпертрофічну кардіоміопатію.

2. ние препарата wobenzim, разработаны лечебные дозы, схема и длительность его применения у больных гипертрофической кардиомиопатией. 3. The dissertation is devoted to the problems of improved efficacy of treating patients with hypertrophic cardiomyopathy by including wobenzyme, a polyenzymic preparation, into the complex of individually selected pathogenetic therapy (b-adrenoblockers, calcium antagonists, nitrates, cordaron, inhibitors of angiotensin converting enzyme). Disturbances of lipid, calcium metabolisms, lipid peroxidation, hormonal and immune states have been detected and studied in the group of patients with various clinical forms of hypertrophic cardiomyopathy. It has been determined that the use of systemic enzymotherapy in hypertrophic cardiomyopathy combined with conventional pathogenetic treatment facilitates the improvement of lipid metabolism state, normalization of free-radical oxidation, calcium metabolism, hormonal and immune states as well as a distinct clinical effect. The practical use of wobenzyme has been substantiated, therapeutic doses, schemes and the length of its administration in patients with hypertrophic cardiomyopathy have been developed.

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 ОПІВ:

Впровадження результатів дисертації:

Зв'язок з науковими темами:

VI. Відомості про наукового керівника/керівників (консультанта)

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Синяченко Олег Володимирович;
2. Синяченко Олег Володимирович;

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

VII. Відомості про офіційних опонентів та рецензентів

Офіційні опоненти

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Целуйко Віра Йосипівна
2. Целуйко Віра Йосипівна

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. Ермакович Ірина Іванівна;
2. Ермакович Ірина Іванівна;

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 Любов Трохимівна

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

МАЛА Любов Трохимівна

