

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0410U002456

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 01-06-2010

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Філіпюк Анжеліка Левонівна

2. Filipyuk Anzhelika Levonivna

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: 11-05-2010

Спеціальність за освітою: 7.110101

Місце роботи здобувача: 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

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. Стан ліпідного обміну та системи гемостазу при ішемічній хворобі серця
2. Assessment of blood lipids and haemostasis in patients with ischemic heart disease

Реферат:

1. Об'єкт - хворі на стабільну стенокардію I-III функціональних класів (ФК), з постінфарктним кардіосклерозом, після хірургічної ревазуляризації міокарда та з хронічною серцевою недостатністю (ХСН) I-II Б стадії. Мета - покращити діагностику та лікування хворих на ішемічну хворобу серця (ІХС) на основі вивчення показників ліпідного спектра крові, системи гемостазу, клінічних параметрів, структурно-функціонального стану серця, встановити їх прогностичне значення для розвитку гострих серцево-судинних ускладнень. Методи - клінічні, лабораторні, інструментальні, статистичні. Новизна - вперше виявлено активацію зсідання крові за рівнем розчинних фібрин-мономерних комплексів (РФМК) понад 4 мг/дл на фоні концентрації загального холестерину (ЗХС) <5,2 ммоль/л у хворих з ХСН II Б стадії, III ФК та розширеними лівими камерами серця; доведено, що статини знижують активність тромбоутворення через зменшення вмісту РФМК; виявлено взаємозв'язки між гіперкоагуляцією і розладами ліпідного обміну,

структурними змінами серця, ХСН II Б стадії, III ФК; доведено, що рівень РФМК понад 4 мг/дл є найбільш інформативним показником протромботичних розладів коагуляційного гемостазу; показано, що несприятливий прогноз спостерігається при рівні ЗХС <5,2 ммоль/л унаслідок гіперкоагуляції та порушення систолічної функції серця. Результати - оцінка показників ліпідного обміну та гемостазу у хворих на ІХС, їх динаміка в процесі лікування аспірином і статинами дозволяє оптимізувати діагностику та лікування ІХС; визначені предиктори розвитку гострих серцево-судинних ускладнень; впроваджено у практику лікувальних закладів, науковий і навчально-методичний процес. Галузь - медицина.

2. Object - patients with stable angina of functional class (FC) I-III, prior myocardial infarction, after surgical revascularization of myocardium and with chronic heart failure (CHF) of FC I-III. Purpose - to improve diagnosis and treatment of patients with ischemic heart disease (IHD) by means of examination of lipid metabolism, haemostasis, clinical parameters, structure and function of the heart, to discover their prognostic value for development of acute cardiovascular events. Methods - clinical, laboratory, instrumental, statistical. Novelty - for the first time, it was revealed activation of blood coagulation according to levels of fibrin monomer (FM) above 4 mg/dl in patients with total cholesterol (TC) levels <5,2 mmol/l, CHF of FC III and increased left heart chambers dimensions; it was proved that statins decreases activity of thrombogenesis by lowering of FM levels; it was revealed associations between hypercoagulation and dyslipidemia, changes of heart structure, CHF of FC III; it was proved that the FM level above 4 mg/dl is the most informative marker of prothrombotic disorders of haemostasis; it was showed that unfavourable prognosis in patients with TC levels <5,2 mmol/l occurs due to hypercoagulation and systolic dysfunction of the heart. Results - assessment of blood lipids and haemostasis parameters in patients with IHD and their changes during aspirin and statin therapy allows to optimize of IHD diagnosis and treatment; predictors of acute cardiovascular events were elaborated; results were implemented into clinical practice, a scientific and educational process. Branch - 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. Дзись Євген Іванович
2. Dzis Yevhen Ivanovych

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. Заремба Євгенія Хомівна
2. Заремба Євгенія Хомівна

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. Вакалюк Ігор Петрович
2. Вакалюк Ігор Петрович

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.