

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0407U004236

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 05-11-2007

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Масловський Валентин Юрійович

2. Maslovskyy Valentyn Uriyevich

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: кандидат наук

Аспірантура/Докторантура: так

Шифр наукової спеціальності: 14.01.11

Назва наукової спеціальності: Кардіологія

Галузь / галузі знань: Не застосовується

Освітньо-наукова програма зі спеціальності: Не застосовується

Дата захисту: 17-10-2007

Спеціальність за освітою: 7.110101

Місце роботи здобувача: Вінницький національний медичний університет ім. М. І. Пирогова ,кафедра пропедевтики внутрішніх хвороб

Код за ЄДРПОУ: 02010669

Місцезнаходження: 21018, м. Вінниця, вул. Пирогова, 56

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 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: Вінницький національний медичний університет ім. М. І. Пирогова ,кафедра пропедевтики внутрішніх хвороб

Код за ЄДРПОУ: 02010669

Місцезнаходження: 21018, м. Вінниця, вул. Пирогова, 56

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. Вплив секреторної фосфоліпази А2, параоксонази та оксидативного стресу на ендотеліальну та міокардіальну функцію при деяких формах ішемічної хвороби серця
2. Influence of secretory phospholipase A2, paraoxonase and oxidative stress on endothelial and myocardial function at some forms of ischemic heart disease

Реферат:

1. Об'єкт – чоловіки, хворі на гострий інфаркт міокарда, нестабільну стенокардію та стабільну стенокардію II-III ФК; методи – загальноклінічні, лабораторні, інструментальні; дослідження функції ендотелію судин та функції міокарда методом ЕхоКГ, статистичні; новизна – вперше досліджено комплексний вплив окисно-відновних процесів та метаболічних факторів на розвиток ендотеліальної та міокардіальної дисфункції при ІХС, встановлена залежність між характером змін ендотеліальної функції судин та їх механічних властивостей і клінічними формами ІХС, наявністю супутньої артеріальної гіпертензії та хронічною серцевою недостатністю, доведена можливість за допомогою інформаційно-математичного аналізу проводити прогнозування подальшого перебігу ІХС; результати – розроблено прогностичну шкалу

дестабілізації перебігу ішемічної хвороби серця; галузь – медицина.

2. Object – patients by myocardial infarction, unstable stenocardia and stable stenocardia; methods are clinical, laboratory, instrumental; research of function of endothelium of vessels and function of myocardium by a echocardiography method, statistical; novelty – complex influence of oxidizing-restorations processes and metabolic factors is first investigational on development of endothelial and myocardial disfunction at IHD, set dependence between character of changes of endothelial function of vessels and their mechanical properties and clinical forms of IHD, by the presence of concomitant hypertension and chronic cardiac insufficiency, to the well-proven possibility by the informatively-mathematical analysis to conduct prognostication of subsequent motion of IHD; results – the predicted scale of destabilization of flow of ischemic heart disease is developed; 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. Денисюк В.І.

2. Denisiuk V.I.

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. Заремба Є.Х.
2. Заремба Є.Х.

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. Ташук В.К.
2. Ташук В.К.

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 Ю.Г.

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

Кияк Ю.Г.

**Відповідальний за підготовку
облікових документів**

Реєстратор

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



Юрченко Т.А.