

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0402U001594

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 28-05-2002

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. ДЕМЕШКО Микола Іванович

2. DEMEShKO Mykola Ivanovych

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: кандидат наук

Аспірантура/Докторантура: ні

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: 07-05-2002

Спеціальність за освітою: 7.110.101

Місце роботи здобувача: Буковинська державна медична академія

Код за ЄДРПОУ: 02010971

Місцезнаходження: 58000, м. Чернівці, пл. Театральна, 2

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство охорони навколишнього природного середовища та ядерної безпеки України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

III. Відомості про організацію, де відбувся захист

Шифр спеціалізованої вченої ради (разової спеціалізованої вченої ради): Д 20.601.01

Повне найменування юридичної особи: Івано-Франківський національний медичний університет

Код за ЄДРПОУ: 02010758

Місцезнаходження: вулиця Галицька, буд. 2, м. Івано-Франківськ, Івано-Франківська обл., 74018, 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: Буковинська державна медична академія

Код за ЄДРПОУ: 02010971

Місцезнаходження: 58000, м. Чернівці, пл. Театральна, 2

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство охорони навколишнього природного середовища та ядерної безпеки України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 76.29.29

Тема дисертації:

1. Функціональний стан міокарда, показники імунітету та неспецифічної резистентності організму при гострих коронарних синдромах у процесі лікування інгібіторами ангіотензинперетворюючого фермента.
2. The Myocardial Functional State, the Indices of Immunity and Nonspecific Resistance of the Organism in Acute Coronary Syndromes in the Process of Treatment by Inhibitors of the Angiotensin-Converting Enzyme.

Реферат:

1. Дисертація містить дані про дослідження терапевтичної ефективності інгібіторів ангіотензинперетворюючого фермента (ІАПФ) в комплексному лікуванні хворих на гострі коронарні синдроми і стенокардію. Проведено порівняння ефективності раннього неселективного застосування ІАПФ в комплексному лікуванні хворих на гострі коронарні синдроми. Доведено, що у хворих на гострий інфаркт міокарда (ІМ) використання ІАПФ поряд зі збільшенням коронарного кровообігу сприяє усуненню вегетативного дисбалансу, покращанню параметрів імунної системи, неспецифічної резистентності організму. Доведено ефективність ІАПФ не тільки у хворих на Q-, QS-ІМ але і на не-Q-ІМ. Вперше встановлено перевагу каптоприлу над еналаприлом при лікуванні хворих на ІМ. Галузь застосування - медична. Результати досліджень впроваджені в практику роботи медичних закладів.

2. The dissertation contains the data pertaining to a study of the therapeutic efficacy of inhibitors of the angiotensin-converting enzyme (IACE) in multimodalitv treatment of patients with acute coronary syndromes and angina pectoris. A comparison of the efficacy of an early nonselective use of IACE in a course of multimodelity treatment of patients with acute coronary syndromes has been carried out. It has been proved that the use of IACE alongside with an increase of the coronary blood circulation in patients with acute myocardial infarction (MI) favours the elimination of autonomic imbalance, improvement of the immune system parameters, the organism's nonspecific resistance in patients with acute coronary syndromes. The efficacy of IACE has been proved not only in patients with Q-, QS-MI. but also in patients with no-Q-MI. For the first time, the advantage of captopril and enalapril has been established in the treatment of patients with MI. The area of using is a medicine. The results of the study have been implemented into practical work of the clinical hospitals.

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. БІЛЕЦЬКИЙ Семен Віссаріонович

2. Zaremba E.Kh.

Кваліфікація: д.мед.н., 14.00.06

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. ВАКАЛЮК Ігор Петрович
2. ВАКАЛЮК Ігор Петрович

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. ДЕНИСЮК Віталій Іванович
2. ДЕНИСЮК Віталій Іванович

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**

Середюк Н.М.

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

Середюк Н.М.

**Відповідальний за підготовку
облікових документів**

Реєстратор

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



Юрченко Т.А.