

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0400U001093

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 04-05-2000

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Серік Сергій Андрійович

2. Serik Sergij Andriyovych

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: 13-04-2000

Спеціальність за освітою: 07.110.101

Місце роботи здобувача: Державна установа "Інститут терапії імені Л.Т. Малої Академії медичних наук України"

Код за ЄДРПОУ: 04528465

Місцезнаходження: 61039, м.Харків, пр.Постишева, 2а

Форма власності:

Сфера управління: Академія медичних наук 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: Державна установа "Інститут терапії імені Л.Т. Малої Академії медичних наук України"

Код за ЄДРПОУ: 04528465

Місцезнаходження: 61039, м.Харків, пр.Постишева, 2а

Форма власності:

Сфера управління: Академія медичних наук України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 76.29.30

Тема дисертації:

1. Системні зміни гуморального імунітету, цитокінів і функції ендотелію при ішемічній хворобі серця
2. System changes of humoral immunity, cytokines and endothelium function in ischaemic heart disease

Реферат:

1. Об'єкт дослідження - хворі на ІХС, котрі страждають стабільною та нестабільною стенокардією. Мета - підвищення ефективності лікування ІХС та діагностики її дестабілізації на основі вивчення патогенетичної значущості системних змін гуморального імунітету, цитокінів і функціонального стану ендотелію. Методи дослідження і апаратура - імуноферментні, імунного гемолізу, радіоімунологічні, ферментативні, велоергометрія, холтеровське моніторування ЕКГ; мікрофотометр, фотоелектрокалориметр, прилад для радіоімунохімічних досліджень, велоергометр, холтеровський монітор ЕКГ. Показано, що ІХС характеризується системною активацією антигенспецифічних імунозапальних реакцій та прогресуючою дисфункцією ендотелію, які вносять істотний внесок у дестабілізацію перебігу захворювання. Виділено найбільш інформативні для оцінки характеру перебігу ІХС показники імунного статусу і функції ендотелію. Досліджено вплив інгібіторів ангіотензинперетворюючого ферменту на системні імунозапальні параметри і дисфункцію ендотелію при ІХС. Ступінь впровадження - результати впроваджені у роботу лікувальних

закладів. Галузь використання - кардіологія, терапія.

2. The investigation object - patients with IHD, suffering from stable and unstable angina pectoris. The aim was to improve the efficacy of the treatment of IHD and its diagnostics on the basis of the study of the pathogenetic meaning of the system changes of humoral immunity, cytokines and endothelium functional state. Methods of research and equipment: enzymeimmunoassay, method of immune hemolysis, radioimmunoassay, enzymatic assay, exercise test, Holter ECG monitoring; microphotometer, photoelectrokalorimeter, plant for radioimmunochemical assay, bicycleergometer, Holter ECG monitor. It was shown, that IHD is characterized by system activation of the antigenespecific immunoinflammatory reactions and progressing endothelium dysfunction, which make a considerable contribution to the disease destabilization. It was distinguish the most informative indices of immune state and endothelium function for the estimation of the disease course character. It was investigated angiotensin-converting enzyme inhibitor s influence on system immunoinflammatory parameters and endothelium dysfunction in IHD. Degree of introduction: the results were introduced into the work of the medical institutions. Field of application: cardiology, therapy.

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. Волков Володимир Іванович
2. Волков Володимир Іванович

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. Ковальова Ольга Миколаївна
2. Ковальова Ольга Миколаївна

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. Коваль Олена Акіндинівна
2. Коваль Олена Акіндинівна

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

**Відповідальний за підготовку
облікових документів**

Реєстратор

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



Юрченко Т.А.