

# Облікова картка дисертації

## I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0400U003324

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 21-12-2000

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



## II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. АБУ НАМУС МОНЗЕР ЕЗЗАТ

2. ABU NAMUS MONZER EZZAT

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: 05-12-2000

Спеціальність за освітою: 7.110101

Місце роботи здобувача: Вінницький державний медичний університет ім. М. І. Пирогова

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):** К 52.600.01

**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:** Вінницький державний медичний університет ім. М. І. Пирогова

**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. Безбольова ішемія міокарда у хворих на гіпертонічну хворобу: причини виникнення, вплив гіпотензивної терапії
2. Asymptomatic myocardial ischemia in patients with essential hypertension etiology of disease, the influence of hypotensive therapy

**Реферат:**

1. Обстежено в динаміці - до початку і через 4 тижні лікування - 158, а через 6 міс. - 76 хворих на гіпертонічну хворобу II ступеня. Встановлено вза- емозв'язок добового профілю АТ, частоти і віро- гідності епізодів больової і безбольової ішемії міокарда, що виявлені при добовому моніторингу ЕКГ. Доведено, що частота і вираженість ішемії міокарда нарастали по мірі збільшення ступеня гіпертрофії міокарда, порушення його систолічної і діастолічної функції. Виявлено роль ST-асоцій- ованих показників ЕКГ при велоергометричній пробі в діагностиці абсолютної і відносної коронарної недостатності. Вперше вивчено антиіше- мічну дію лозартану. Встановлено, що ренітек і лозартан в однаковій мірі ефективні при больовій і безбольовій ішемії міокарда, переважно при відносно коронарній недостатності. Ділітазем спричиняв антиангінальний ефект, але збільшував частоту і вираженість безбольових ішемічних епізо- дів.

2. It was examined in dynamis - before the beginning and after 4 weeks of the treatment 158 patients and after 6 month - 76 patients with essential hypertension of the II degree. It was established the relation between the daily profile of the AP and the frequency and the expressiveness of the episodes of symptomatic and asymptomatic myocardial ischemia, which were determined during the daily ECG monitoring. It was shown that the frequency and the expressiveness of myocardial ischemia were growing in accordance with the rise of myocardial hypertrophy, the damage of left ventricular systolic and diastolic functions. It was found out the role of ST-associated parameters of ECG during the bicycle ergometer probe in diagnostic of the absolute and relative coronary insufficiency. Antiischemic action of Losartan was studied for the first time. It was established that Renitec and Losartan were both effective in angina and asymptomatic myocardial ischemia, particularly when they resulted from relative coronary insufficiency. Diltiazem had antianginal effect, but it rose the frequency and expressiveness of asymptomatic ischemic episodes.

**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. СЕРКОВА Валентина Костянтинівна
2. СЕРКОВА Валентина Костянтинівна

**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. СЮРІН Олексій Авраамович
2. СЮРІН Олексій Авраамович

**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. ШВЕД Микола Іванович
2. ШВЕД Микола 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

### **Рецензенти**

## **VIII. Заключні відомості**

**Власне Прізвище Ім'я По-батькові  
голови ради**

Кубишкін Володимир Федорович

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

Кубишкін Володимир Федорович

