

# Облікова картка дисертації

## I. Загальні відомості

**Державний обліковий номер:** 0499U001930

**Особливі позначки:** відкрита

**Дата реєстрації:** 11-03-2001

**Статус:** Захищена

**Реквізити наказу МОН / наказу закладу:**



## II. Відомості про здобувача

**Власне Прізвище Ім'я По-батькові:**

1. Григоренко Ольга Григорівна

2. Grygorenko Ol'ga Grygorivna

**Кваліфікація:**

**Ідентифікатор ORCID ID:** Не застосовується

**Вид дисертації:** кандидат наук

**Аспірантура/Докторантура:** ні

**Шифр наукової спеціальності:** 14.01.12

**Назва наукової спеціальності:** Ревматологія

**Галузь / галузі знань:** Не застосовується

**Освітньо-наукова програма зі спеціальності:** Не застосовується

**Дата захисту:** 22-06-1999

**Спеціальність за освітою:**

**Місце роботи здобувача:** ст.Дніпропетровськ Придніпровської залізниці

**Код за ЄДРПОУ:** 01111836

**Місцезнаходження:** 320008 м.Дніпро, вул.Кедрина, 55

**Форма власності:**

**Сфера управління:** Міністерство інфраструктури України

**Ідентифікатор ROR:** Не застосовується

### **III. Відомості про організацію, де відбувся захист**

**Шифр спеціалізованої вченої ради (разової спеціалізованої вченої ради):** Д 26.616.01

**Повне найменування юридичної особи:** Державна установа "Національний науковий центр "Інститут кардіології імені академіка М.Д. Стражеска" Національної академії медичних наук України

**Код за ЄДРПОУ:** 02011893

**Місцезнаходження:** вул. Народного Ополчення, 5, м. Київ, Київська обл., 03680, Україна

**Форма власності:**

**Сфера управління:** Академія медичних наук України

**Ідентифікатор ROR:** Не застосовується

### **IV. Відомості про підприємство, установу, організацію, в якій було виконано дисертацію**

**Повне найменування юридичної особи:** Дніпропетровська державна медична академія

**Код за ЄДРПОУ:** 02010681

**Місцезнаходження:** 49044, м.Дніпро, вул. Дзержинського 9

**Форма власності:**

**Сфера управління:** Міністерство охорони здоров'я України

**Ідентифікатор ROR:** Не застосовується

### **V. Відомості про дисертацію**

**Мова дисертації:**

**Коди тематичних рубрик:** 76.29.31

**Тема дисертації:**

1. Прогностичне значення доплерехо-кардіографії для виявлення ушкоджень серцево-судинної системи у хворих на ревматоїдний артрит.
2. 3. Prognostic role of doplerechocardiography in the detection of cardiovascular impairments in patients with rheumatoid arthritis

**Реферат:**

1. 1.Хворі (100) на ревматоїдний артрит (РА). Вивчення уражень серця у хворих на РА за допомогою комплексного клініко- доплерехокардіографічного (ДЕХОКГ) обстеження та впливу НПЗП -диклофенаку на функціональний стан серця. За допомогою ДЕХОКГ з кольоровим картуванням виявлено: діастолічну дисфункцію, як доклінічну ознаку серцевої недостатності та маркер прихованої ішемії у 49% хворих на РА; негативні зміни скорочувальної функції за типом аутоімунного запалення у 27% хворих та регургітації в клапанах з їх фіброзним (або без) ушкодженням у 41% обстежених хворих на РА.Достовірних змін функціонального стану серця після двотижневого лікування диклофенаком не виявлено. Запропоновані практичні рекомендації лікарям відділень ревматологічного профілю. . 3. Patient (100) for rheumatoid arthritis. The questions of heart impairments revealed during clinical complex doplerechocardiographic (DEchoCG)

examination of patients with rheumatoid arthritis, and the influence of nonsteroid anti-inflammatory preparation diclofenac on the functional state 1.Хворі (100) на ревматоїдний артрит (РА). Вивчення уражень серця у хворих на РА за допомогою комплексного клініко- доплерехокардіографічного (ДЕХОКГ) обстеження та впливу НПЗП - диклофенаку на функціональний стан серця. За допомогою ДЕХОКГ з кольоровим картуванням виявлено: діастолічну дисфункцію, як доклінічну ознаку серцевої недостатності та маркер прихованої ішемії у 49% хворих на РА; негативні зміни скорочувальної функції за типом аутоімунного запалення у 27% хворих та регургітації в клапанах з їх фіброзним (або без) ушкодженням у 41% обстежених хворих на РА. Достовірних змін функціонального стану серця після двотижневого лікування диклофенаком не виявлено. Запропоновані практичні рекомендації лікарям відділень ревматологічного профілю. 2.Больные (100) ревматоидным артритом (РА). Изучение поражений сердца у больных РА при помощи комплексного клинко- доплерэхокардиографического (ДЭХОКГ) обследования и влияния НПВП - диклофенака на функциональное состояние сердца. При помощи ДЭХОКГ с цветным сканированием выявлено: диастолическую дисфункцию, как доклинический признак сердечной недостаточности и маркер скрытой ишемии у 49% больных РА; негативные изменения сократительной функции по типу аутоиммунного воспаления у 27% больных и регургитации в клапанах с их фиброзным (или без) повреждением у 41% обследованных больных РА. Достоверных изменений функционального состояния сердца после двухнедельного лечения диклофенаком не выявлено. Предложены практические рекомендации врачам отделений ревматологического профиля. 3. Patient (100) for rheumatoid arthritis. The questions of heart impairments revealed during clinical complex doplerechocardiographic (DEchoCG) examination of patients with rheumatoid arthritis, and the influence of nonsteroid anti-inflammatory preparation diclofenac on the functional state 1.Хворі (100) на ревматоїдний артрит (РА). Вивчення уражень серця у хворих на РА за допомогою комплексного клініко- доплерехокардіографічного (ДЕХОКГ) обстеження та впливу НПЗП - диклофенаку на функціональний стан серця. За допомогою ДЕХОКГ з кольоровим картуванням виявлено: діастолічну дисфункцію, як доклінічну ознаку серцевої недостатності та маркер прихованої ішемії у 49% хворих на РА; негативні зміни скорочувальної функції за типом аутоімунного запалення у 27% хворих та регургітації в клапанах з їх фіброзним (або без) ушкодженням у 41% обстежених хворих на РА. Достовірних змін функціонального стану серця після двотижневого лікування диклофенаком не виявлено. Запропоновані практичні рекомендації лікарям відділень ревматологічного профілю. 2.Больные (100) ревматоидным артритом (РА). Изучение поражений сердца у больных РА при помощи комплексного клинко- доплерэхокардиографического (ДЭХОКГ) обследования и влияния НПВП - диклофенака на функциональное состояние сердца. При помощи ДЭХОКГ с цветным сканированием выявлено: диастолическую дисфункцию, как доклинический признак сердечной недостаточности и маркер скрытой ишемии у 49% больных РА; негативные изменения сократительной функц ии по типу аутоиммунного воспаления у 27% больных и регургитации в клапанах с их фиброзным (или без) повреждением у 41% обследованных больных РА. Достоверных изменений функционального состояния сердца после двухнедельного лечения диклофенаком не выявлено. Предложены практические рекомендации врачам отделений ревматологического профиля. 3. Patient (100) for rheumatoid arthritis. The questions of heart impairments revealed during clinical complex doplerechocardiographic (DEchoCG) examination of patients with rheumatoid arthritis, and the influence of nonsteroid anti-inflammatory preparation diclofenac on the functional state 1.Хворі (100) на ревматоїдний артрит (РА). Вивчення уражень серця у хворих на РА за допомогою комплексного клініко- доплерехокардіографічного (ДЕХОКГ) обстеження та впливу НПЗП - диклофенаку на функціональний стан серця. За допомогою ДЕХОКГ з кольоровим картуванням виявлено: діастолічну дисфункцію, як доклінічну ознаку серцевої недостатності та маркер прихованої ішемії у 49% хворих на РА ; негативні зміни скорочувальної функції за типом аутоімунного запалення у 27% хворих та регургітації в клапанах з їх фіброзним (або без) ушкодженням у 41% обстежених хворих на РА. Достовірних змін функціонального стану серця після двотижневого лікування диклофенаком не виявлено. Запропоновані практичні рекомендації лікарям відділень ревматологічного профілю.

2. 3. Patient (100) for rheumatoid arthritis. The questions of heart impairments revealed during clinical complex doplerechocardiographic (DEchoCG)examination of patients with rheumatoid arthritis, and the influence of nonsteroid anti-inflammatory preparation diclofenac on the functional state of the heart. DEchoCG with colour scanning enabled to reveal: diastolic dysfunction as a preclinical sign of cardiac insufficiency and a marker of insidious ischemia - in 49% of patients with RA; negative changes of contractive function as a manifestation of autoimmune inflammation - in 27%. of patients; and regurgitations in the valves with (or without) fibrotic impairment in 41% of patients. Any reliable changes in the functional state of heart were not revealed after two-week treatment with diclofenac Recommendations addressed to the medical specialists at rheumatology departments.

**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. Дзяк Г.В.

2. Дзяк Г.В.

**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. Лисенко Г.І.
2. Лисенко Г.І.

**Кваліфікація:** д.мед.н., 14.01.12

**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. Никула Т.Д.
2. Никула Т.Д.

**Кваліфікація:** д.мед.н., 14.01.12

**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**

Коваленко В.М.

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

Коваленко В.М.

**Відповідальний за підготовку  
облікових документів**

**Реєстратор**

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



Юрченко Т.А.