

# Облікова картка дисертації

## I. Загальні відомості

**Державний обліковий номер:** 0499U001322

**Особливі позначки:** відкрита

**Дата реєстрації:** 26-09-2000

**Статус:** Захищена

**Реквізити наказу МОН / наказу закладу:**



## II. Відомості про здобувача

**Власне Прізвище Ім'я По-батькові:**

1. Ісакова Марина Юріївна

2. Isakova Maryna Yuriyevna

**Кваліфікація:**

**Ідентифікатор ORCID ID:** Не застосовується

**Вид дисертації:** кандидат наук

**Аспірантура/Докторантура:** так

**Шифр наукової спеціальності:** 14.01.10

**Назва наукової спеціальності:** Педіатрія

**Галузь / галузі знань:** Не застосовується

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

**Дата захисту:** 13-05-1999

**Спеціальність за освітою:** 07.110.104

**Місце роботи здобувача:** Харківська медична академія післядипломної освіти

**Код за ЄДРПОУ:** 24134610

**Місцезнаходження:** 61176 м. Харків, вул. Корчагінців, 58

**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):** Д64.600.04

**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:** Харківська медична академія післядипломної освіти

**Код за ЄДРПОУ:** 24134610

**Місцезнаходження:** 61176 м. Харків, вул. Корчагінців, 58

**Форма власності:**

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

**Ідентифікатор ROR:** Не застосовується

### **V. Відомості про дисертацію**

**Мова дисертації:**

**Коди тематичних рубрик:** 76.29.29

**Тема дисертації:**

1. Порушення резистентності слизової оболонки гастродуоденальної зони при дуоденальній виразці та ех корекція у підлітків
2. Breaches in resistivity of the gastroduodenal zone mucus membrane of ulcer of duodenum and correction of those in adolescents

**Реферат:**

1. Дисертація присвячена вивченню патогенетичних механізмів виразкової хвороби дванадцятипалої кишки у підлітків та визначенню впливу сучасних противиразкових препаратів на ці механізми. Встановлено, що загострення виразкової хвороби дванадцятипалої кишки у підлітків супроводжується інтенсифікацією перекисного окислення ліпідів на фоні дисбалансу антиоксидантної системи, відносним дефіцитом ендогенних простагландинів, порушеннями процесів біоенергетики, пригніченням синтезу фукоглікопротеїдів та лізоциму слизовою оболонкою шлунку. Стан цих факторів не залежить від кислотоутворюючої функції шлунку. Сучасні противиразкові препарати чинять на ці патогенетичні механізми однонаправлену дію. Застосування їх призводить до зниження інтенсивності процесів перекисного окислення ліпідів і напруження системи антиоксидантного захисту, нормалізації синтезу ендогенних простагландинів та біоенергетичних процесів, підвищення слизоутворення, напруження

місцевое неспецифічне реактивності слизовое оболонки шлунку

2. The thesis is aimed at studying pathogenetic mechanisms of ulcerous disease of the duodenum in adolescents and at determining the effect of up-to-date antiulcerous pharmaceuticals on those mechanisms. It has been established that acute condition of the disease in adolescents is accompanied by intensified lipid peroxidation against the background of disbalance in antioxidant system components as well as by relative deficiency of endogenic prostaglandins, by inhibition of the mucous membrane of the stomach synthesizing mucopolysaccharides and lipozyme. The state of the factors does not depend on acidogenic function of the gaster. Available antiulcerous medicaments exercise unidirectional influence on the pathogenetic mechanisms. Their employment results in certain decrease in intensity of lipid peroxidation processes and stimulating antioxidant defense system in normalization of endogenic prostaglandins synthesis and bioenergetic processes, in an increase of mucus formation and in stimulating local nonspecific reactivity of gastric mucosa.

**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. Пархоменко Л.К.

2. Пархоменко Л.К.

**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

## **VII. Відомості про офіційних опонентів та рецензентів**

### **Офіційні опоненти**

#### **Власне Прізвище Ім'я По-батькові:**

1. Кожем'яка А.І.
2. Кожем'яка А.І.

**Кваліфікація:** д.мед.н., 14.01.10

**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. Білоусов Ю.В.
2. Білоусов Ю.В.

**Кваліфікація:** д.мед.н., 14.01.10

**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 Л.Т.

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

Мала Л.Т.

