

# Облікова картка дисертації

## I. Загальні відомості

**Державний обліковий номер:** 0413U007535

**Особливі позначки:** відкрита

**Дата реєстрації:** 27-11-2013

**Статус:** Захищена

**Реквізити наказу МОН / наказу закладу:**



## II. Відомості про здобувача

**Власне Прізвище Ім'я По-батькові:**

1. Кіча Наталія Василівна

2. Kicha Nataliya Vasylivna

**Кваліфікація:**

**Ідентифікатор ORCID ID:** Не застосовується

**Вид дисертації:** кандидат наук

**Аспірантура/Докторантура:** так

**Шифр наукової спеціальності:** 14.01.38

**Назва наукової спеціальності:** Загальна практика - сімейна медицина

**Галузь / галузі знань:** Не застосовується

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

**Дата захисту:** 22-11-2013

**Спеціальність за освітою:** 7.110101

**Місце роботи здобувача:** Національна медична академія післядипломної освіти імені П.Л. Шупика МОЗ України

**Код за ЄДРПОУ:** 01896702

**Місцезнаходження:** 042112, м. Київ, вул. Дорогожицька, 9

**Форма власності:**

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

**Ідентифікатор ROR:** Не застосовується

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

**Шифр спеціалізованої вченої ради (разової спеціалізованої вченої ради):** Д 29.600.01

**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:** Національна медична академія післядипломної освіти імені П.Л. Шупика МОЗ України

**Код за ЄДРПОУ:** 01896702

**Місцезнаходження:** 042112, м. Київ, вул. Дорогожицька, 9

**Форма власності:**

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

**Ідентифікатор ROR:** Не застосовується

### **V. Відомості про дисертацію**

**Мова дисертації:**

**Коди тематичних рубрик:** 76.35

**Тема дисертації:**

1. Фактори серцево-судинного ризику та їх модифікація у хворих на хронічний холецистит в амбулаторних умовах.
2. Factors of cardiovascular risk and their modification in patients with chronic cholecystitis in an outpatient setting.

**Реферат:**

1. Дисертацію присвячено аспектам удосконалення системи профілактичних та діагностичних заходів щодо контролю серцево-судинного ризику (ССР) у пацієнтів з дисфункцією жовчного міхура (ДЖМ) при хронічному некалькульозному холециститі (ХНХ). З'ясовано, що у хворих на ХНХ із ДЖМ серцево-судинний ризик асоціюється з функціональним станом жовчного міхура: за наявності гіпокінетичного типу ССР втричі вищий, ніж при гіперкінетичному, що визначається впливом комплексу факторів. Високий рівень атерогенності ліпідного профілю виявлено у 57,5 % чоловіків та 47,9 % жінок, хворих на ХНХ, при цьому наявність підвищеного ССР корелює з атерогенністю ліпідного профілю та вмістом холестерину ліпопротеїдів високої щільності. Доведено, що гіпертригліцеридемія у хворих на ХНХ достовірно частіше реєструється при гіпокінетичному, ніж при гіперкінетичному ( $p < 0,05$ ) типі ДЖМ та не залежить від статі

пацієнтів; додатковий ССР достовірно ( $p < 0,05$ ) вищий при гіпокінетичному типі ДЖМ. Визначені клініко-типологічні варіанти регуляції системного АТ свідчать, що у хворих на ХНХ із ДЖМ зростає емоційна напруженість та неврівноваженість нервово-психічних процесів, лабільність вегетативної нервової системи. Визначено місце екстракту листя артишоку польового у лікуванні певної категорії хворих на ХНХ із гіпокінетичним варіантом ДЖМ, обґрунтовано систематизований комплекс профілактичних, діагностичних та лікувальних заходів щодо зниження ССР при амбулаторному моніторингу

2. It was found that persons with gall bladder dysfunction (GBD) in chronic cholecystitis cardiovascular risk associated ( $\chi^2 = 14,7$ ) to the functional state gall bladder (GB): hypokinetic type - cardiovascular risk (CVR) threefold higher than in the hyperkinetic, and determined the influence of complex factors. Determined that the most informative constitutional-biological factors CVR at GBD are: the index figure "waist / hip" (2.324 bits), height - weight Kettle index (1.168 bits) and burdened; among psychosomatic and behavioral factors - the level of everyday activity (2,010 bits), duration and intensity of smoking (1.120 bits), personal characterological factors. Therefore, forecasting CVR in patients with chronic cholecystitis possible by combining a patient following factors: the index figure "waist/hip" ( $\chi^2=24,0$  %;  $p < 0.05$ ), prolonged and intensive smoking ( $\chi^2 = 20,0$  %,  $p < 0.05$ ), heredity ( $\chi^2=14,0$  %;  $p < 0.05$ ), increased growth-weighted index Kettle ( $\chi^2=12,0$  %;  $p < 0.05$ ), in the top of factors CVR prognostic significance are psychosomatic characteristics of patients. Revealed high level of atherogenic lipid profile in 57.5 % of men and 47.9 % of women with chronic cholecystitis, with the heightened CVR correlated with atherogenic lipid profile ( $r_{XY}=+0,810$ ;  $p < 0.05$ ) and high density lipoproteins content ( $r_{XY}=- 0.485$ ,  $p < 0.05$ ). With increased CVR discovered sexual difference in terms of content and very low density lipoproteins and triglycerides, manifested significantly ( $p > 0,05$ ) higher content of their men. Hypercholesterolemia occurs in (34,7 $\pm$ 3,7)% of patients and recorded significantly higher in men than in women ( $p > 0,05$ ). Hypertriglyceridemia diagnosed among (47,4 $\pm$ 5,1)% of patients with chronic cholecystitis; combined types of dyslipidemia found with equal frequency: type III - in (26,3 $\pm$ 4,5)%, and type IIB - in (16,8 $\pm$ 3,8)% of patients. It is shown that hypertriglyceridemia fairly frequently detected in hypokinetic than hyperkinetic type GBD and does not depend on gender patients, additional CVR was significantly ( $p > 0,05$ ) higher in hypokinetic type GBD. Defined clinical typological variants regulating systemic blood pressure. Found that patients with chronic cholecystitis, depending on the functional state of the gall bladder, characterized by different variants regulating systemic blood pressure: disadaptive variant of regulation - in (89,5 $\pm$ 7,0)% of patients with hypokinetic type and (40,0 $\pm$ 11,1)% of patients with hyperkinetic type GBD, indicating a significantly ( $p > 0,001$ ) greater frequency disturbances with such patients. According to the daily monitoring found significantly ( $p > 0,05$ ) more frequent "non-dipper" options is in hypokinetic type GBD in patients with chronic cholecystitis. The place of artichoke leaf extract in the treatment of wounds tended to a certain category of patients is justified systematic set of preventive, diagnostic and therapeutic measures to reduce CVR in ambulatory monitoring. Grounded: CVR stratification with regard to the kinetic state GB, individual factors determining the current CVR, type dyslipidemi diagnosis, assessment of systemic blood pressure regulation and excluding medical and psychological characteristics of patients at the primary level of care.

**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. Лисенко Григорій Іванович
2. Lysenko Grygorij Ivanovych

**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. Бурмак Юрій Григорович
2. Бурмак Юрій Григорович

**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. Мухін Ігор Віталійович

2. Мухін Ігор Віталійович

**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**

Коломієць Віктор Іванович

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

Коломієць Віктор Іванович

**Відповідальний за підготовку  
облікових документів**

**Реєстратор**

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



Юрченко Т.А.