

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0408U000639

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 20-02-2008

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Жукова Вікторія Борисівна

2. Zhukova Viktoriya Borysivna

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: 08-02-2008

Спеціальність за освітою: 7.110.101

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: 76.29.29

Тема дисертації:

1. Вплив ерадикації гелікобактерної інфекції на гіпергомоцистеїнемію у хворих на хронічний атрофічний гастрит у поєднанні з атеросклерозом.
2. Влияние эрадикации геликобактерной инфекции на гипергомоцистеинемию у больных хроническим атрофическим гастритом в сочетании с атеросклерозом..

Реферат:

1. Об'єкт дослідження: Н.рулогі-асоційований хронічний ат-рофічний гастрит в поєднанні з атеросклерозом. Мета дослідження: розробити спосіб патогенетично обґрун-тованої терапії гіпергомоцистеїнемії у хворих на хронічний атрофічний гастрит у поєднанні з атеросклерозом на підставі вивчення в них особливості клінічної картини, ендоскопіч-них, ультрасонографічних, біохімічних, імуноферментних, морфологічних та гістологічних показників. Методи дослідження: клінічні, лабораторні та біохімічні; імуноферментні; інструментальні, статистичні. Теоретичні і практичні результати: результати проведено-го дослідження розширюють уявлення щодо особливостей перебігу асоційованого з Helicobacter pylori хронічного атро-фічного гастриту в поєднанні з атеросклерозом. Доведено, що наявність ІХС негативно впливає на перебіг хронічного атро-фічного гастриту, а саме проявляється особливостями клініч-них, морфологічних змін,

показників обміну гомоцистеїну та ліпідів, стану загальних каротидних судин. Виявлено взаємо-зв'язок між виразністю змін біохімічних показників крові, ультрасонографічних параметрів загальних сонних артерій та ступенем атрофії й ступенем засіву гелікобактеріями СОШ, клінічним варіантом ІХС. Розроблено та апробовано патогенетично обґрунтований спосіб лікування гіпергомоцистеїнемії у хворих на *Helicobacter pylori*-асоційований хронічний атрофічний гастрит у поєднанні з атеросклерозом. Новизна: визначено ступінь змін гомоцистеїну крові при оцінці клінічної картини, основних показників ліпідного обміну, гістологічного та морфологічного стану СОШ, ультра-сонографічних показників загальних сонних артерій і серця у хворих на *H.pylori*-асоційований хронічний атрофічний гастрит, що перебігає на тлі ІХС.

Патогенетично обґрунтовано доцільність проведення антигелікобактерної терапії в лікуванні гіпергомоцистеїнемії у хворих на *H.pylori*-асоційований хронічний атрофічний гастрит у поєднанні з атеросклерозом. Ступінь упровадження: результати дослідження впроваджено в роботу Харківської обласної клінічної лікарні, обласного спеціалізованого диспансеру радіаційного захисту населення, ДУ «Інститут терапії ім. Л.Т. Малої» АМН України, обласного шпиталю для інвалідів війни. Сфера використання: медицина, внутрішні хвороби

2. Object of the study: *H.pylori* associated chronic atrophic gastritis accompanied by atherosclerosis. Purpose of the study: To work out a method of pathogenetically substantiated therapy of hyperhomocysteinemia in patients with chronic atrophic gastritis accompanied by atherosclerosis based on the study of the clinical picture, endoscopic, ultrasonographic, biochemical, immunoenzyme, morphological and histological findings. Methods of the investigation: Clinical, laboratory, biochemical, immunoenzyme, instrumental, statistical methods. Theoretical and practical results: The performed research expands the existing ideas about the course of *Helicobacter pylori* associated chronic atrophic gastritis accompanied by atherosclerosis. It was proven that CAD negatively influenced the course of chronic atrophic gastritis, namely manifests by peculiarities of clinical, morphological changes, indices of metabolism of homocystein and lipids, the state of common carotid vessels. Association between the manifestations of biochemical blood parameters, ultrasonographic parameters of common carotid arteries and degree of atrophy and infection with *Helicobacter pylori* of the gastric mucosa, clinical variant of CAD was revealed. A pathogenetically substantiated method of treatment of hyperhomocysteinemia in patients with *Helicobacter pylori* associated chronic atrophic gastritis accompanied by atherosclerosis was worked out and tested. Novelty: The degree of blood homocystein changes in assessment of the clinical picture, main parameters of lipid metabolism, histological and morphological state of gastric mucosa, ultrasonography parameters of common carotid arteries and heart in patients with *H.pylori*-associated chronic atrophic gastritis against a background of CAD was determined. The necessity of anti-helicobacter therapy in treatment of hyperhomocysteinemia in patients with *H.*-associated chronic atrophic gastritis accompanied by atherosclerosis was substantiated pathogenetically. Degree of introduction: The findings of the research were introduced to the work of Kharkiv Regional Clinical Hospital, Regional Specialized Hospital of Radiation Protection of Population, Institute of Therapy named after L.T. Malaya, Regional Hospital for War Invalids. Sphere of application: medicine, internal diseases.

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 ОПІВ:

Впровадження результатів дисертації:

Зв'язок з науковими темами:

VI. Відомості про наукового керівника/керівників (консультанта)

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Бабак Олег Якович

2. Babak Oleg Ya.

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. Звягінцева Тетяна Дмитрівна

2. Звягінцева Тетяна Дмитрівна

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. Пасієшвілі Людмила Михайлівна

2. Пасієшвілі Людмила Михайлівна

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**

Ковальова Ольга Миколаївна

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

Ковальова Ольга Миколаївна

**Відповідальний за підготовку
облікових документів**

Реєстратор

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



Юрченко Т.А.