

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0407U004854

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 06-12-2007

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Зелена Ірина Іванівна

2. Zelena Iryna Ivanivna

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: кандидат наук

Аспірантура/Докторантура: так

Шифр наукової спеціальності: 14.01.02

Назва наукової спеціальності: Внутрішні хвороби

Галузь / галузі знань: Не застосовується

Освітньо-наукова програма зі спеціальності: Не застосовується

Дата захисту: 19-10-2007

Спеціальність за освітою: 7.110.101

Місце роботи здобувача: Харківський державний медичний університет

Код за ЄДРПОУ: 01896866

Місцезнаходження: 61022, м. Харків, пр. Леніна, 4

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): 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: Харківський державний медичний університет

Код за ЄДРПОУ: 01896866

Місцезнаходження: 61022, м. Харків, пр. Леніна, 4

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. Клініко-патогенетичне обґрунтування лікування хворих з поєднаним перебігом хронічного гастриту типу В та залізодефіцитної анемії.
2. Clinic-pathogenetic substantiation of treatment for patients with the chronic gastritis type B in combination with iron deficiency anemia.

Реферат:

1. Об'єкт дослідження: патогенетичні ланки ХГВ при поєднанні із ЗДА. Мета дослідження: удосконалити лікування хворих із поєднаним перебігом ХГВ та ЗДА на підставі визначення клініко-патогенетичних особливостей їх перебігу. Методи дослідження: клінічні (опитування, фізичне обстеження); клінічні лабораторні (показники клінічних аналізів крові та сечі, шлункової секреції); титрометричні (визначення рівня АК шлункового соку); колориметричні (визначення концентрації сироваткового заліза); біохімічні (уреазний тест); імуноферментні (визначення рівня феритину сироватки крові, імуноферментний експрес-тест на наявність антитіл до H.pylori); інструментальні (відеоезофагогастроуденоскопія з біопсією слизової оболонки шлунку (СОШ), інтрагастраль-на рН-метрія, електрокардіографічне дослідження); морфологічні та гістологічні (оцінка стану СОШ, виявлення H.pylori), статистичні. Теоретичні і практичні результати: результати проведеного дослідження розширюють уявлення про особливості перебігу ХГВ при поєднанні

ізЗДА. Доведено, що супутня ЗДА негативно впливає на перебіг ХГВ, що проявляється особливостями клінічних та морфологічних змін. Виявлено взаємо-зв'язок між рівнем АК у шлунковому соку та виразністю змін в показниках обміну заліза, які мали залежність від ступеню обсіменіння СОШ *H.pylori*, рівнем рН шлункового середовища та ступенем атрофії СОШ. Запропоновано використовувати АК шлункового соку як критерій прогнозування розвитку дефіциту заліза у хворих на ХГВ. Новизна: уперше встановлено взаємозв'язок між ступенем колонізації СОШ *H.pylori* та рівнем АК у шлунковому соку. Встановлено, що АК шлункового соку може бути маркером розвитку дефіциту заліза у хворих на ХГВ. Уперше встановлено критерії ерадикаційної терапії хворим з ХГВ та ЗДА. Дано нове патогенетичне обґрунтування доцільності включення препаратів заліза, до складу яких входить АК, до схеми лікування хворих на ХГВ у поєднанні із ЗДА. Ступінь упровадження: отримані результати дисертаційно-го дослідження використовуються при лікуванні поєданого перебігу ХГВ та ЗДА в гастроентерологічному відділенні Ін-ституту терапії імені Л.Т. Малої АМН України, терапевтичному відділенні 28-ї лікарні м. Харкова, терапевтичному відділенні міської поліклініки № 8 м. Харкова, терапевтичному відділенні міської поліклініки № 20 м. Харкова та терапевтичному відділенні Черкаської обласної лікарні, що підтверджено актами впровадження. Результати роботи було впроваджено в навчальний процес, матеріали лекцій та практичних занять кафедри госпітальної терапії та клінічної фармакології, кафедри загальної практики – сімейної медицини Харківського державного медичного університету, кафедри внутрішніх хвороб Харківського національного університету імені В.Н. Каразіна. Сфера використання: медицина, терапія.

2. Object of the study: pathogenetic links of chronic gastritis type B (CGB) in combination with iron deficiency anemia (IDA). Purpose of the study: to improve treatment of patient with CGB in combination with IDA on the grounds of determination clinic-pathogenetic particularities of their duration. Methods of the investigation: clinical (questioning, physical examination); clinical laboratory (indicators of clinical analysis of blood, urine and gastric secretion); titrometric (determination of concentration of ascorbic acid (AA) in gastric juice); colorimetric (determination of concentration of iron in serum); biochemistry (ureas-test); immunofermental (determination of level of ferritin in serum, immunofermental express test on determination of antibody to *H.pylori*); instrumental (videoesophagogastroduodenoscopy with biopsy of gastric mucous membrane (GMM), intragastric pH-metria, electrocardiography); morphological and histological (valuation of condition of GMM, discover of *H.pylori*); statistical. Theoretical and practical results: results of dissertation widening knowledge of particularities of duration CGB in combination with IDA. It was proved that IDA has negative influence on duration of CGB, which revealed in clinical and morphological particularities. It was uncovered relation between level of AA in gastric juice and expression of changes in main indices of iron metabolism which are depend on the level of contamination GMM *H.pylori*, pH of gastric juice and level of atrophy of GMM. It was proposed to use level of AA in gastric juice as a prognosis criterion of development of iron deficiency in patients with CGB. Novelty: for the first time was uncovered relation between level of contamination GMM *H.pylori* and level of AA in gastric juice. It was shown that AA of gastric juice may be prognosis factor of development of iron deficiency in patients with CGB. For the first time were revealed criterions of eradication therapy in patients with CGB in combination with IDA. It was demonstrated new pathogenetic substantiation of the expediency of using of iron-contain medicine which hold supplementary AA during the complex treatment of patients with CGB and IDA. Degree of introduction: results of dissertation are used in treatment of patients with CGB in combination with IDA in gastroenterological department of Institute of therapy named by L.T. Malaya, department of internal medicine of hospital №28 Kharkiv, department of internal medicine of Kharkiv outpatient clinic №8, department of internal medicine of Kharkiv outpatient clinic №20 and department of internal medicine of Cherkass regional hospital which are confirmed by acts of introduction. Results of dissertation were introduced in education process, materials of lectures and practice classes department of hospital therapy and clinical pharmacology, department of common practice – family medicine Kharkiv state medical university, department of internal disease V.N. Karasin Kharkiv National University. Sphere of application: medicine, therapy.

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. Бабак Олег Якович
2. Babac Oleg Yakovlevich

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. 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

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

Рецензенти

VIII. Заключні відомості

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

Біловол Олександр Миколайович

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

Біловол Олександр Миколайович

**Відповідальний за підготовку
облікових документів**

Реєстратор

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



Юрченко Т.А.