

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0408U000637

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. Андруша Аліна Борисовна

2. Andrusha Alina Borysovna

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: 18-01-2008

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. Патогенетичні механізми ураження кишечника в умовах «кальцієвого стресу» у хворих на дегенеративні захворювання хребта.
2. Pathogenetic mechanisms of colon affection in conditions of «calcium stress» in patients with degenerative disease of the spine.

Реферат:

1. Об'єкт дослідження: варіанти перебігу захворювань ки-шечника (хронічний коліт, синдром подразненої ободової кишки) на тлі остеохондрозу хребта. Мета дослідження: підвищення якості діагностики та покращення ефективності лікування хворих на хронічний коліт (ХК) та синдром подразненої ободової кишки (СПОК) в по-єднанні з дегенеративними захворюваннями хребта (ДЗХ) на підставі визначених механізмів ураження кишечника. Методи дослідження: загальноклінічні, лабораторні, біохі-мічні, інструментальні, статистичні. Теоретичні і практичні результати: у пацієнтів із захво-рюваннями кишечника, а саме ХК та СПОК, які перебігають на тлі ДЗХ, необхідно визначати стан кальцієвого обміну. Визначено лабораторні та інструментальні критерії, які до-зволяють об'єктивізувати спектр кісткових порушень у хво-рих на ХК або СПОК. Виявлені кореляційні зв'язки між ста-ном кісткового метаболізму, кальцієвим обміном та типом ураження кишечника (ХК або СПОК) у хворих із супутніми ДЗХ. На основі вивчення змін у кістковій тканині

розробле-но індивідуалізовану схему патогенетичної фармакотерапії таких хворих. Встановлено, що призначення кальцеміну па-цієнтам із поєднаним перебігом ХК, СПОК та ДЗХ забезпе-чує корекцію виявлених порушень гомеостазу, що підвищує ефективність лікування. Застосування кальцеміну в комплексній терапії таких хворих сприяє досягненню більш тривалої ремісії та стабільності результатів лікування. Новизна: встановлені клініко-патогенетичні особливості пе-ребігу ХК чи СПОК, що поєднані з ДЗХ; визначені особли-вості морфологічних змін у кишечнику таких хворих. Дове-дено, що поєднаний перебіг ХК або СПОК на тлі ДЗХ при-зводить до порушення мінерального обміну. Уперше ком-плексно вивчено зміни кальцієвого гомеостазу, кісткового метаболізму та структурно-функціональний стан кісткової тканини у хворих з поєднаною патологією: ХК/СПОК та ДЗХ. Встановлена невідома раніше залежність між клініч-ними проявами, типом ураження кишечника та показниками кальцієвого обміну і кісткового ремоделювання, яка стала основою нового способу діагностики, прогнозу та диферен-ційованого лікування хворих на ХК та СПОК в поєднанні з ДЗХ. Патогенетично обґрунтовано включення до комплекс-ного лікування кальцеміну у хворих на ХК/СПОК на тлі ДЗХ. Доведено, що даний спосіб терапії позитивно впливає не тільки на клінічні прояви обох захворювань, але й на но-рмалізацію кальцієвого гомеостазу та кісткового ремоделю-вання, що підвищує ефективність лікувальних заходів. Ступінь упровадження: наукові результати, які отримані в дисертаційній роботі, впроваджено до клінічної практики те-рапевтичних та гастроентерологічних відділень поліклінік та лікарень міст Харків, Донецьк та Луганськ. Матеріали робо-ти використовуються в навчальному процесі на кафедрі за-гальної практики – сімейної медицини Харківського держав-ного медичного університету. Сфера використання: медицина, терапія.

2. Object of the study: variants in the course of diseases of the intestines (chronic colitis, irritable colon syndrome) against a background of vertebral osteochondrosis. Purpose of the study: an increase in the quality and an improvement in the efficacy of the treatment of patients with chronic colitis (CC) and irritable colon syndrome (ICS) accompanied by degenerative diseases of the spine (DDS) on the basis of the revealed mechanisms of the intestinal affection. Methods of research: general clinical, laboratory, biochemical, instrumental, statistical. Theoretical and practical results: patients with diseases of their intestines, namely CC and ICS, which pass against a background of DDS, require assessment of their calcium metabolism. Laboratory and instrumental criteria were determined, thereby making it possible to objectify a spectrum of bone disorders in patients with CC and ICS. Correlations were found out between the state of bone metabolism, calcium metabolism and type of the intestinal affection (CC or ICS) in patients with concomitant DDS. On the basis of the study of changes in the bone tissue, an individual scheme for pathogenetic pharmacotherapy of such pa-tients was devised. It was found out that the administration of calcium to patients with a concomitant course of CC, ICS and DDS ensured correction of the revealed homeostasis disturbances, it increasing the efficacy of the treatment. The use of Calcemine in combined therapy of such patients facilitated achievement of a more prolonged remission and stability in the treatment results. Novelty: clinical-pathogenetic peculiarities in the course of CC or ICS, accompanied by DDS, were revealed; peculiarities in the morphological changes, occurring in the intestines of such patients, were determined. It was proved that a concomitant course of CC or ICS with underlying DDS resulted in a disturbance of mineral metabolism. For the first time, a complex research was conducted to study calcium homeostasis, bone metabolism and the structural-functional state of the bone tissue in patients with combined pathology: CC/ICS and DDS. A dependence, unknown before, was established between clinical manifestations, the type of intestinal lesion and indices of calcium metabolism and bone remodelling; this dependence be-came the basis for a new way in diagnosing, prognosticating and differentially treating patients with CC and ICS accompanied by DDS. Inclusion of Calcemine into complex treatment of patients with CC/ICS against a background of DDS was pathogenetically proved. It was proved that the above way of therapy produced a positive effect on the normalization of calcium homeostasis and bone remodelling, rather than on the clinical manifestations of both diseases only, thereby increasing efficacy of medical meas-ures. Degree of introduction: scientific results, obtained in the thesis, were introduced into clinical practice of therapeutic and gastroenterological departments of polyclinics and hospitals of such cities as Kharkiv, Donetsk and Lugansk. Materials of the research are used in the teaching process at the Department of General Practice – Family Medicine of Kharkiv State Medical 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 ОПІВ:

Впровадження результатів дисертації:

Зв'язок з науковими темами:

VI. Відомості про наукового керівника/керівників (консультанта)

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Пасієшвілі Людмила Михайлівна,
2. Pasieshvili Ludmila Mihajlovna

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. Опарін Анатолій Георгійович
2. Опарін Анатолій Георгійович

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. Майкова Тетяна Володимирівна

2. Майкова Тетяна Володимирівна

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**

Сенаторова Ганна Сергіївна

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

Сенаторова Ганна Сергіївна

**Відповідальний за підготовку
облікових документів**

Реєстратор

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



Юрченко Т.А.