

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0419U001486

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 16-07-2019

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Маєвська Тетяна Григорівна

2. Maievska Tetiana Grigorivna

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: кандидат наук

Аспірантура/Докторантура: ні

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: 20-06-2019

Спеціальність за освітою: 7.110.101

Місце роботи здобувача: Ківерцівський медичний коледж

Код за ЄДРПОУ: 05500701

Місцезнаходження: 45200, Волинська обл., м. Ківерці, вул. Київська, 4

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 17.613.02

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: ДВНЗ "Тернопільський державний медичний університет імені І.Я. Горбачевського МОЗ України"

Код за ЄДРПОУ: 02010830

Місцезнаходження: 46001, Україна, м. Тернопіль, майдан Волі, 1

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство освіти і науки України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 76.29.34

Тема дисертації:

1. Клініко-патогенетичні особливості перебігу первинного остеоартрозу у поєднанні з хронічним панкреатитом, оптимізація лікування та реабілітації
2. Clinico-pathogenetic peculiarities of primary osteoarthritis in combination with chronic pancreatitis, optimization of treatment and rehabilitation.

Реферат:

1. Об'єкт дослідження: клінічні показники, мінеральна щільність кісткової тканини, система про- та антиоксидантного захисту, показники ендотоксикозу та деструкції сполучної тканини, секреторна функція підшлункової залози та якості життя у 90 хворих на остеоартроз у поєднанні з хронічним панкреатитом та у 30 хворих на остеоартроз. Мета дослідження: підвищити ефективність лікування та реабілітації хворих на остеоартроз у поєднанні з хронічним панкреатитом у практиці сімейного лікаря шляхом розробки комплексної оптимізованої схеми терапії з урахуванням показників стану кісткової тканини, про- та антиоксидантного статусу, ендогенної інтоксикації та деструкції сполучної тканини при включенні фармакологічних і немедикаментозних засобів. Методи дослідження: клініко-анамнестичні, соціологічні - анкетування, статистичні, антропометричні - гоніометрія, біохімічні - малоновий альдегід, SH-групи,

супероксиддисмутаза, каталаза, церулоплазмін, молекули середньої маси при довжині хвилі 254 та 280 нм, оксипролін, імуноферментні - фекальна ?-еластаза, інструментальні - рентгенографія колінних, кульшових та суглобів кисті і стопи, двофотонна рентгенівська денситометрія поперекового відділу хребта та стегнової кістки, ультразвукове дослідження підшлункової залози. Наукова новизна отриманих результатів: вперше визначено клініко патогенетичні особливості формування і перебігу остеоартрозу у пацієнтів із хронічним панкреатитом, виявлено взаємозв'язок показників клінічного перебігу остеоартрозу від клініко інструментальних характеристик хронічного панкреатиту, продемонстровано вплив оксидативного стресу та прогресування ендотоксикозу у хворих на остеоартроз із хронічним панкреатитом на розвиток остеодefіциту та вираженість функціональної недостатності суглоба та Ro-стадії. Вперше обгрунтовано гендерні особливості кісткової тканини при остеоартрозі в коморбідності з хронічним панкреатитом, а також взаємозалежність мінеральної щільності кісткової тканини від показників про- та антиоксидантної системи й ендотоксикозу і основних характеристик хронічного панкреатиту. Вперше обгрунтовано доцільність і продемонстровано ефективність комплексних лікувальних і реабілітаційних програм медикаментозної корекції виявлених порушень з використанням препарату внутрішньоклітинної ферментотерапії (Вобензим) і поверхневої багатоголкової різнометалевої аплікації (аплікатор М.Г. Ляпка)) для зменшення ендотоксикації і оксидативного стресу, покращення показників мінеральної щільності кісткової тканини і зменшення глибини остеодefіциту, покращення функціональної спроможності суглобів, зменшення вираженості больового синдрому при остеоартрозі у поєднанні із хронічним панкреатитом.

2. The object of the study: clinical parameters, bone mineral density, pro- and antioxidant protection system, endotoxycosis and connective tissue destruction parameters, secretory function of the pancreas and quality of life in 90 patients with osteoarthritis in combination with chronic pancreatitis and 30 patients with osteoarthritis. The aim of the study: to increase the efficiency of treatment and rehabilitation of patients with osteoarthritis in combination with chronic pancreatitis in the practice of a family doctor by developing a comprehensive optimized treatment scheme, taking into account indicators of bone tissue condition, pro- and antioxidant status, endogenous intoxication and connective tissue destruction, with the inclusion of pharmacological and drug-free substances. Methods of study: clinical and anamnestic, sociological - questionnaires, statistical, anthropometric - goniometry, biochemical - malonic aldehyde, SH-groups, superoxide dismutase, catalase, ceruloplasmin, middle mass molecules at wavelengths of 254 and 280 nm, oxyproline, immuno-enzymatic - fecal ?- elastase, instrumental - X-ray of the joints of knee, hip, hand and foot, dual-energy X-ray densitometry of the lumbar region of the spine and femur, ultrasound examination of the pancreas. The scientific novelty of the results: the clinical and pathogenetic features of the formation and the course of osteoarthritis in patients with chronic pancreatitis were first determined, the relationship between the clinical course of osteoarthritis and the clinical characteristics of chronic pancreatitis was revealed, the effect of oxidative stress and the progression of endotoxycosis in patients with osteoarthritis with chronic pancreatitis on the development of osteodeficiency and the severity of functional joint failure and Ro-stage. The gender features of bone tissue under osteoarthritis in comorbidity with chronic pancreatitis and the interdependence of bone mineral density from pro-and antioxidant system indexes and endotoxycosis and the main characteristics of chronic pancreatitis have been substantiated for the first time. For the first time, expediency was proved and the efficiency of complex medical and rehabilitation programs of medical correction of the revealed violations with the use of intracellular enzymotherapy (Wobenzim) and superficial multicellular multicolored application (M.G. Lyapko applicator) was demonstrated to reduce endotoxycation and oxidative stress, improve the mineral density of bone tissue and decrease in the depth of osteophytes, improving the functional capacity of the joints, decreasing the severity of pain syndrome with osteoarthritis in combination with chronic pancreatitis.

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. Бабінець Лілія Степанівна

2. Babinec Liliya Stepanovna

Кваліфікація: д.мед.н., 14.01.38

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. Токаренко Олександр Іванович

2. Токаренко Олександр Іванович

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. Хіміон Людмила Вікторівна

2. Хіміон Людмила Вікторівна

Кваліфікація: д.мед.н., 14.01.12

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**

Доценко Микола Яковлевич

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

Доценко Микола Яковлевич

**Відповідальний за підготовку
облікових документів**

Реєстратор

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



Юрченко Т.А.