

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0403U001946

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 10-06-2003

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Мерецький Віктор Миколайович

2. Meretsky Viktor Mikolayovich

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: кандидат наук

Аспірантура/Докторантура: так

Шифр наукової спеціальності: 14.03.01

Назва наукової спеціальності: Нормальна анатомія

Галузь / галузі знань: Не застосовується

Освітньо-наукова програма зі спеціальності: Не застосовується

Дата захисту: 27-05-2003

Спеціальність за освітою: 7.110.101

Місце роботи здобувача: ТОВ "Десна" ЛТД

Код за ЄДРПОУ: 14053968

Місцезнаходження: 46001, Україна, м. Тернопіль, вул. Чехова, 7

Форма власності:

Сфера управління:

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

III. Відомості про організацію, де відбувся захист

Шифр спеціалізованої вченої ради (разової спеціалізованої вченої ради): К 58.601.01

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: Тернопільська державна медична академія ім. І. Я. Горбачевського

Код за ЄДРПОУ: 02010830

Місцезнаходження: 46001, Україна, Тернопіль-1, майдан Волі, 1

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство охорони здоров'я

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 34.41.35

Тема дисертації:

1. Ріст та формування кісток скелета за умов корекції вторинного остеопорозу.
2. Skeletal Bone Growth and Formation in Secondary Osteoporosis correction.

Реферат:

1. Дисертація містить дані про морфофункціональний стан довгих кісток тварин після овариєктомії та динаміку стану мінеральної щільності кісткової тканини у жінок з посткастраційним синдромом. Встановлено зміни структури і мінерального складу довгих кісток самок щурів після видалення яєчників. Вперше доведено, що застосування комплексного препарату кальцію сандокал-Д на фоні помірних динамічних фізичних навантажень має найоптимальніший позитивний вплив на остеометричні, морфометричні, гістологічні, електронномікроскопічні показники та мінеральний склад довгих кісток. Доведено необхідність проведення профілактичних заходів із застосуванням препарату сандокал-Д на фоні динамічних фізичних навантажень у жінок з посткастраційним синдромом за результатами динамічного спостереження за станом кісткової тканини.
2. The paper contains the data on morphofunctional condition of the long tubular bones in animals due to ovariectomy and dynamics of the bone tissue mineral density condition in the women survived postcastration

syndrome. The structural transformations and mineral changes in the long tubular bones caused by ovariectomy in female rats have been determined. For the first time the application of combined calcium sandocal-D preparation on the background of moderate dynamic physical loads proved to have the most optimum positive effects on osteometric, morphometric, histologic, electrone-microscopic findings and on the long tubular bones mineral structure. Preventive measures including the application of sandocal D on the background of dynamic physical loads in the women survived postcastration syndrome have been proved to be necessary taking into consideration the dynamic observation findings of the bone tissue condition.

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. Федонюк Я.І.
2. Fedonyuk Ya.I.

Кваліфікація: д.мед.н., 14.03.01

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. Головацький А.С.

2. Головацький А.С.

Кваліфікація: д.мед.н., 14.03.01

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. Ковешніков В.Г.

2. Ковешніков В.Г.

Кваліфікація: д.мед.н., 14.03.01

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**

Ковальчук Л.Я.

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

Ковальчук Л.Я.

**Відповідальний за підготовку
облікових документів**

Реєстратор

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



Юрченко Т.А.