

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0826U001281

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 30-04-2026

Статус: Запланована

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Балабан Тарас Ігорович

2. Taras I. Balaban

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: доктор філософії

Аспірантура/Докторантура: так

Шифр наукової спеціальності: 221

Назва наукової спеціальності: Стоматологія

Галузь / галузі знань: охорона здоров'я

Освітньо-наукова програма зі спеціальності: Стоматологія

Дата захисту:

Спеціальність за освітою: Стоматологія

Місце роботи здобувача: Тернопільський національний медичний університет імені І. Я. Горбачевського Міністерства охорони здоров'я України

Код за ЄДРПОУ: 02010830

Місцезнаходження: Майдан Волі, Тернопіль, Тернопільський р-н., 46001, Україна

Форма власності: Державна

Сфера управління: Міністерство охорони здоров'я України

Ідентифікатор ROR:

III. Відомості про організацію, де відбувся захист

Шифр спеціалізованої вченої ради (разової спеціалізованої вченої ради): PhD 13178

Повне найменування юридичної особи: Тернопільський національний медичний університет імені І. Я. Горбачевського Міністерства охорони здоров'я України

Код за ЄДРПОУ: 02010830

Місцезнаходження: Майдан Волі, Тернопіль, Тернопільський р-н., 46001, Україна

Форма власності: Державна

Сфера управління: Міністерство охорони здоров'я України

Ідентифікатор ROR:

IV. Відомості про підприємство, установу, організацію, в якій було виконано дисертацію

Повне найменування юридичної особи: Тернопільський національний медичний університет імені І. Я. Горбачевського Міністерства охорони здоров'я України

Код за ЄДРПОУ: 02010830

Місцезнаходження: Майдан Волі, Тернопіль, Тернопільський р-н., 46001, Україна

Форма власності: Державна

Сфера управління: Міністерство охорони здоров'я України

Ідентифікатор ROR:

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації: Українська

Коди тематичних рубрик: 76.29.55

Тема дисертації:

1. Особливості комплексного лікування дистрофічно-запальних захворювань тканин пародонта у хворих із низькою щільністю кісткової тканини
2. Features of complex treatment of dystrophic-inflammatory diseases of periodontal tissues in patients with low bone density

Реферат:

1. Дисертаційну роботу присвячено вивченню особливостей комплексного лікування дистрофічно-запальних захворювань тканин пародонта у пацієнтів із низькою мінеральною щільністю кісткової тканини. Доповнено наукові дані щодо поширеності, інтенсивності перебігу захворювань тканин пародонта з урахуванням мінеральної щільності кісткової тканини в осіб обох статей, а у жінок – залежно від функціонального стану організму. Доповнено наукові дані про особливості рентгенологічного стану альвеолярних відростків нижньої щелепи та проведено їх денситометричну оцінку в чоловіків та жінок у репродуктивному та постменопаузальному періодах. Уточнено та доповнено дані щодо динаміки значень маркерів ремоделювання кісткової тканини (остеокальцину, вітаміну D3, C-кінцевого телопептиду колагену I типу в

крові та дезоксипіридиноліну в сечі) у пацієнтів із генералізованим пародонтитом та уперше, за даними кореляційного аналізу, встановлено найбільш значущі взаємозв'язки між чоловіками та жінками у репродуктивному та постменопаузальному періодах. Науково обґрунтовано, що розпрацьовані лікувально-профілактичні комплекси, індивідуальні для чоловіків і жінок у репродуктивному та постменопаузальному періодах із захворюваннями тканин пародонта на тлі низької мінеральної щільності кісткової тканини, сприяють оптимізації репаративних процесів у кістковій тканині альвеолярних відростків у процесі курації генералізованого пародонтиту на тлі порушень мінеральної щільності кісткової тканини, що обґрунтовує їх використання на етапах лікування.

2. The dissertation is devoted to the study of the peculiarities of complex treatment of dystrophic-inflammatory diseases of periodontal tissues in patients with low bone density. The scientific data on the prevalence and intensity of periodontal tissue diseases, taking into account the bone mineral density (BMD) of both sexes, and in women, depending on the functional state of the body, have been supplemented. The scientific data on the peculiarities of the radiological state of the alveolar processes of the mandible were supplemented and their densitometric assessment was performed in men and women in the reproductive (Rep) and postmenopausal (PMP) periods. The data on the dynamics of bone remodeling markers (osteocalcin, vitamin D3, C-terminal telopeptide of human collagen type I in blood and deoxypyridinoline in urine) in patients with GP were clarified and supplemented, and, for the first time, the most significant for men and women in the Rep and PMP were identified by correlation analysis. It has been scientifically substantiated that the developed treatment and prevention complexes, individualized for men and women with periodontal tissue diseases in the setting of low BMD, contribute to the optimization of reparative processes in the bone tissue of the alveolar processes in the process of GP management in the setting of BMD disorders, which justifies their use at the stages of treatment.

Державний реєстраційний номер ДіР:

Пріоритетний напрям розвитку науки і техніки: Науки про життя, нові технології профілактики та лікування найпоширеніших захворювань

Стратегічний пріоритетний напрям інноваційної діяльності: Впровадження нових технологій та обладнання для якісного медичного обслуговування, лікування, фармацевтики

Підсумки дослідження: Нове вирішення актуального наукового завдання

Публікації:

1. Лучинський В. М., Балабан Т. І., Лучинський М. А., Лучинська Ю. І., Стаханська О. О., Змарко Ю. К. Стан метаболізму кісткової тканини у хворих із захворюваннями тканин пародонта. Одеський медичний журнал. 2024. № 2. С. 30–34. DOI: <https://doi.org/10.32782/2226-2008-2024-2-5>.
2. Лучинський В. М., Балабан Т. І. Клінічна оцінка тканин пародонту у пацієнтів із зниженою мінеральною щільністю кісткової тканини. Клінічна стоматологія. 2024. № 3 (47). С. 51–55. DOI: <https://doi.org/10.11603/2311-9624.2024.3.14865>.
3. Лучинський В. М., Балабан Т. І. Лікування початкових форм генералізованого пародонтиту у хворих із порушенням мінеральної щільності кісткової тканини. Клінічна стоматологія. 2025. № 2. С. 18–25. DOI: <https://doi.org/10.11603/2311-9624.2025.2.15533>.
4. Балабан Т. І. Структурно-функціональні та біохімічні зміни у хворих на генералізований пародонтит II ступеня під впливом комплексного лікування. Клінічна стоматологія. 2025. № 3. С. 7–15. DOI: <https://doi.org/10.11603/2311-9624.2025.3.15871>.
5. Балабан Т. І., Лучинський В. М., Лучинський М. А. Стан тканин пародонта у пацієнтів із низькою щільністю кісткової тканини. Здобутки клінічної та експериментальної медицини : матеріали підсумкової LXVII наук.-практ. конф., 13–14 червня 2024 р. Тернопіль : ТНМУ, 2024. С. 84–85.
6. Балабан Т. І., Лучинський В. М. Зв'язки між показниками метаболізму кісткової тканини, маркерами перебігу генералізованого пародонтиту та станом кісткової тканини. Громадське здоров'я в соціальному

і освітньому просторі – виклики в умовах надзвичайних ситуацій та перспективи розвитку : матеріали VI наукового симпозіуму з міжнародною участю з громадського здоров'я, 25–26 вересня 2024 р. Тернопіль : ТНМУ, 2024. С. 36–37.

- 7. Балабан Т. І. Рентгенологічна оцінка стану кісткової тканини нижньої щелепи у хворих із генералізованим пародонтитом. Досягнення та перспективи розвитку медицини та фармації. Погляд молодих вчених : матеріали Всеукраїнської наук.-практ. конф. з міжнародною участю, 25–26 вересня 2024 р. Чернівці : БДМУ, 2024. С. 11.
- 8. Лучинський В. М., Балабан Т. І. Показники метаболізму кісткової тканини у хворих на генералізований пародонтит при остеопорозі. Здобутки клінічної та експериментальної медицини : матеріали LXVIII підсумкової наук.-практ. конф., 12–13 червня 2025 р. Тернопіль : ТНМУ, 2025. С. 122–123.

Наукова (науково-технічна) продукція:

Соціально-економічна спрямованість:

Охоронні документи на ОПВ:

Впровадження результатів дисертації: Впроваджено

Зв'язок з науковими темами: 0120U104151 ; 0123U100071

VI. Відомості про наукового керівника/керівників (консультанта)

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Лучинський Віталій Михайлович
2. Vitalii M. Luchynskyi

Кваліфікація: к. мед. н., доц., 14.01.22

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Додаткова інформація:

Повне найменування юридичної особи: Тернопільський національний медичний університет імені І. Я. Горбачевського Міністерства охорони здоров'я України

Код за ЄДРПОУ: 02010830

Місцезнаходження: Майдан Волі, Тернопіль, Тернопільський р-н., 46001, Україна

Форма власності: Державна

Сфера управління: Міністерство охорони здоров'я України

Ідентифікатор ROR:

VII. Відомості про офіційних опонентів та рецензентів

Офіційні опоненти

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Мартовлос Олеся Іванівна
2. Olesia I. Martovlos

Кваліфікація: д. мед. н., професор, 14.01.22

Ідентифікатор ORCID ID: 0000-0003-4833-8935

Додаткова інформація:

Повне найменування юридичної особи: Державне некомерційне підприємство "Львівський національний медичний університет імені Данила Галицького"

Код за ЄДРПОУ: 02010793

Місцезнаходження: вул. Пекарська, Львів, 79010, Україна

Форма власності: Державна

Сфера управління: Міністерство охорони здоров'я України

Ідентифікатор ROR:

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Батіг Віктор Маркіянович

2. Victor M. Batig

Кваліфікація: д. мед. н., професор, 14.01.22

Ідентифікатор ORCID ID: 0000-0002-7381-7981

Додаткова інформація:

Повне найменування юридичної особи: Буковинський державний медичний університет

Код за ЄДРПОУ: 02010971

Місцезнаходження: площа Театральна, Чернівці, 58002, Україна

Форма власності: Державна

Сфера управління: Міністерство охорони здоров'я України

Ідентифікатор ROR:

Рецензенти

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Гасюк Наталія Володимирівна

2. Nataliia V. Hasiuk

Кваліфікація: д.мед.н., професор, 14.03.09

Ідентифікатор ORCID ID: 0000-0002-6798-9090

Додаткова інформація:

Повне найменування юридичної особи: Тернопільський національний медичний університет імені І. Я. Горбачевського Міністерства охорони здоров'я України

Код за ЄДРПОУ: 02010830

Місцезнаходження: Майдан Волі, Тернопіль, Тернопільський р-н., 46001, Україна

Форма власності: Державна

Сфера управління: Міністерство охорони здоров'я України

Ідентифікатор ROR:

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Авдеев Олександр Володимирович

2. Oleksandr V. Avdeev

Кваліфікація: д.мед.н., професор, 14.01.22

Ідентифікатор ORCID ID: 0000-0002-4926-9989

Додаткова інформація:

Повне найменування юридичної особи: Тернопільський національний медичний університет імені І. Я. Горбачевського Міністерства охорони здоров'я України

Код за ЄДРПОУ: 02010830

Місцезнаходження: Майдан Волі, Тернопіль, Тернопільський р-н., 46001, Україна

Форма власності: Державна

Сфера управління: Міністерство охорони здоров'я України

Ідентифікатор ROR:

VIII. Заключні відомості

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

Гасюк Петро Анатолійович

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

Гасюк Петро Анатолійович

**Відповідальний за підготовку
облікових документів**

Левандовська Н.М.

Реєстратор

Юрченко Тетяна Анатоліївна

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



Юрченко Тетяна Анатоліївна