

ВИСНОВОК

про наукову новизну, теоретичне та практичне значення результатів дисертації Бойчука Миколи Михайловича «Клініко-лабораторне обґрунтування корекції ясенного краю при ортопедичному лікуванні зубощелепних аномалій» на здобуття наукового ступеня доктора філософії в галузі знань 22 Охорона здоров'я за спеціальністю 221 Стоматологія

12 березня 2025 року

1. Виконання освітньо-наукової програми

Аспірант ступеня доктора філософії, аспірант 4 року заочної форми навчання (надалі – Аспірант) Бойчук Микола Михайлович у повному обсязі виконав індивідуальний навчальний план відповідно до освітньо-наукової програми аспірантури ДВНЗ «Ужгородський національний університет», що повністю відповідає вимогам Національної рамки кваліфікацій та вимогам Порядку підготовки аспірантів вищої освіти ступеню доктора філософії та доктора наук у закладах вищої освіти (наукових установах), затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 23.03.2016 № 261 (зі змінами).

Аспірант Бойчук Микола Михайлович в процесі виконання освітньо-наукової програми здобув глибокі ґрунтовні знання за фахом, в повній мірі опанував чітко окреслений програмою обсяг загальнонаукових навичок та компетентностей, необхідних для реалізації послідовного обґрунтованого наукового дослідження, а також пов'язаних із формуванням у Аспіранта загальнонаукового світогляду та дотриманням норм професійної етики.

Аспірант в повному обсязі оволодів комплексом необхідних дослідницьких умінь та навичок, зокрема тих, які стосуються планування та формування дизайну дослідження, організації послідовності його виконання та безпосереднього проведення етапів у відповідності до попередньо сформульованих мети та завдання, застосування комплексну методів та технологій, в тому числі і комп'ютерно-інформаційних, необхідних для отримання, структурування, аналітичного опрацювання та синтезу даних, перевірки достовірно отриманих результатів, їх систематизації та категоризації.

Аспірант в повній мірі оволодів необхідними мовними компетентностями для репрезентації результатів власного наукового дослідження англійською мовою в усній та письмовій формах, а також для повного розуміння та глибокого якісно-кількісного аналізу іноземних джерел наукової літератури з подальшою формалізацією отриманих даних.

2. Виконання індивідуального плану наукової роботи (наукова складова освітньо-наукової програми)

Індивідуальний план наукової роботи Аспіранта Бойчука Миколи Михайловича затверджений рішенням вченої ради назва факультету Державного вищого навчального закладу «Ужгородський національний університет» (протокол № 4 від 14 листопада 2018 року).

Науковий керівник – доктор філософії, завідувач кафедри терапевтичної стоматології стоматологічного факультету ДВНЗ «УжНУ» Гончарук-Хомин Мирослав Юрійович.

Термін виконання роботи: 2018-2024 роки.

Аспірант Бойчук Микола Михайлович послідовно виконав усі розділи затвердженого індивідуального плану наукової роботи у чітко встановлені терміни, що було підтверджено результатами обговорення відповідних проміжних, піврічних та річних звітів на засіданнях кафедри та Вченої ради назва факультету ДВНЗ «Ужгородський національний університет».

Дослідження проведені Аспірантом у чітко визначені терміни згідно затвердженого плану та графіку, в повному обсязі і у відповідності до основних стандартів та норм із застосуванням сучасних комп'ютерно-інформаційних підходів для статистичного аналізу даних.

3. Актуальність теми дослідження

Актуальність обраної тематики дисертаційного дослідження пов'язана із потребою вирішення конкретних проблем клінічної стоматологічної практики, та потребує розробки лікувально-діагностичних підходів, спрямованих на

об'єктивізацію взаємозв'язків параметрів стану м'яких тканин пародонту при різних порушеннях стоматологічного статусу та їх змін в результаті направленої корекції ясеневого контуру, як складової комплексної ортопедичної реабілітації пацієнтів з наявними зубощелепними аномаліями.

Особливо актуальним завданням є досягнення вищого рівня естетики структури профілю візуалізації, що таким чином підвищує пацієнт-орієнтованість комплексного ортопедичного лікування пацієнтів з зубощелепними аномаліями.

4. Зв'язок роботи з науковими програмами, планами, темами

Основні положення дисертаційного дослідження є фрагментом планової науково-дослідної роботи кафедри ортопедичної стоматології ДВНЗ «Ужгородський національний університет» за темою: «Експертна оцінка вдосконалених стоматологічних технологій лікування та реабілітації» (номер державної реєстрації 0123U101509). Автором визначено роль взаємозв'язок між параметрами стану м'яких тканин пародонту при різних порушеннях стоматологічного статусу. На основі цих досліджень було опубліковано статті у наукометричній базі «Scopus» та фахових виданнях України.

5. Формулювання наукового завдання (проблеми), нове розв'язання якого отримано в дисертації

Наукове завдання даної дисертаційної роботи конкретизує цілі стоматологічного лікування пацієнтів із наявними зубощелепними аномаліями та потребує реалізацію комплексів послідовних заходів терапевтичної, ортодонтичної та хірургічної спрямованості, як підготовчих передпротетичних втручань, які сприяють оптимізації прогнозу подальшої ортопедичної реабілітації в цілому.

6. Наукові положення, розроблені особисто дисертантом та їх новизна

Вперше з використанням технології інтраорального сканування підтверджено відмінності щодо особливостей розподілу оклюзійних інтерференцій серед пацієнтів які характеризувалися наявністю виражених форм муко-гінгівальних порушень, а також клінічних ознак зубощелепних аномалій, в порівнянні з пацієнтами, в яких були відсутні дані порушення встановлені відмінності були відображені у вищій поширеності глибоких та виражених оклюзійних інтерференцій, нерівномірному розподілі оклюзійних контактів по всій довжині зубного ряду, у наявності вищої кількості ділянок концентрації оклюзійних контактів, а також у вищій поширеності ділянок з концентрацією оклюзійних контактів в понад 10%, що повинно бути враховано в процесі комплексної стоматологічної реабілітації.

Дисертантом вперше обгрунтовано використання діапазону нормалізації оклюзійного розподілу з 75-85% рівнем компенсації по усій площі контактів зубів-антагоністів та порогове значення ангуляції довгої осі зуба по відношенню до оптимізованої цифрової оклюзійної площини в 120° , які можуть бути інтерпретовані в якості порогових для прогнозування потенційних протетично-асоційованих порушень ясеневого краю.

Автором запропонований підхід до нормалізації оклюзійних співвідношень як складової профілактики розвитку порушень ясеневого контуру на основі встановлених взаємозв'язках між специфікою корпусного положення зуба по відношенню до оптимізованої оклюзійної площини та зареєстрованими характеристиками муко-гінгівальних порушень.

7. Обгрунтованість і достовірність наукових положень, висновків і рекомендацій, які захищаються.

Аналіз дисертаційної роботи дозволив встановити такі основні положення, висновки та рекомендації, що відрізняються новизною:

- Дисертантом вперше сформульовано підхід до корекції положення майбутніх опор у відповідності до запланованої оклюзійної площини

та оптимізацію розподілу оклюзійних контактів з контролем оклюзійних інтерференцій;

- Також з'ясований взаємозв'язок між змінами ясеневого контуру та зубощелепними деформаціями з особливостями оклюзійних інтерференцій.

8. Наукове та практичне значення дисертаційної роботи.

Використання результатів

Дисертантом була проведена апробація методу лікування в реальних клінічних умовах паралельно із класичними варіантами протезування пацієнтів з наявними зубощелепними аномаліями та подальшим моніторингом змін показників стану ясен та пародонтологічного статусу в цілому між порівнюваними когортами, що дозволило стверджувати про об'єктивно вищі середні показники товщини м'яких тканин ясен через 18 місяців після проведення хірургічних маніпуляцій.

Результати дисертаційного дослідження впроваджено у навчальну та клінічну роботу кафедри стоматології післядипломної освіти ДВНЗ "Ужгородський національний університет", МОН України; кафедри ортопедичної стоматології ДВНЗ "Тернопільський національний медичний університет імені І.Я. Горбачевського", МОЗ України; ТОВ "Університетська стоматологічна поліклініка, м. Ужгород; ФОП Форос А.І. "Фокус Дентал Клінік", м. Ужгород; ФОП Стецик А.О. "Picasso", м. Ужгород; ФОП Русин В.В. "VitRus", м. Ужгород, ФОП Бокоч А.В., м. Ужгород, що підтверджено відповідними актами впровадження.

9. Оцінка мови та стилю

Дисертацію написано згідно стилістики наукових робіт та дисертаційних праць із коректним використанням відповідних мовностилістичних засобів, зокрема медичної та спеціальної термінології та синтаксичних конструкцій із чітко впорядкованим зв'язком складових. Стыль викладення матеріалів –

науковий, текст дисертації характеризується композиційною структурою, між розділами дисертації як частинами комплексного наукового дослідження прослідковується логічний причинно-наслідковий зв'язок, окремі найбільш важливі дані у структурі тексту репрезентовано за допомогою рисунків та таблиць. Викладені матеріали дисертації характеризуються чіткою предметністю тлумачень, об'єктивністю аналізу, точністю формулювань та аргументацією тверджень. Спосіб подання матеріалів дослідження, наукових положень дисертації, висновків та рекомендацій забезпечують легкість та доступність їх сприйняття.

10. Відповідність діючим вимогам щодо оформлення дисертації

Зміст дисертації, який складається зі вступу, п'яти розділів, висновків, списку використаних джерел та додатків, відповідає поставленим завданням наукового дослідження.

Обсяг, структура і стилістичне оформлення дисертації відповідає встановленим вимогам дисертації.

11. Відповідність змісту дисертації спеціальності, з якої вона подається до захисту

Зміст дисертації та його актуальне завдання полягає в обґрунтованому дослідженні зубощелепових аномалій при ортопедичному лікуванні, що цілком і повністю відповідає спеціальності у якій вона подається до захисту.

12. Зауваження та рекомендації

В ході написання дисертаційної роботи Аспірантом були враховано абсолютно усі зауваження та рекомендації надані науково-педагогічними працівниками кафедри назва ДВНЗ «Ужгородський національний університет» в процесі попередніх обговорень роботи під час проміжних, піврічних та річних звітів Аспіранта на засіданнях кафедри. Відмічені зауваження та побажання носять суто рекомендаційно-консультативний характер і в жодній мірі не

впливають на загальну оцінку дисертаційної роботи, а також не зменшують рівнів її наукової новизни та практичної значимості, і відтак не є перешкодою для її подання в разову спеціалізовану вчену раду для офіційного захисту.

13. Відповідність дисертації вимогам, передбаченим Наказом Міністерства освіти і Науки України «Про затвердження Вимог до оформлення дисертації» № 40 від 12.01.2017р. (зі змінами та доповненнями)

Дисертаційна робота Бойчука Миколи Михайловича на тему «Клініко-лабораторне обґрунтування корекції ясенного краю при ортопедичному лікуванні зубощелепних аномалій» повністю відповідає вимогам Наказу Міністерства освіти і Науки України «Про затвердження Вимог до оформлення дисертації» № 40 від 12.01.2017 р. (зі змінами та доповненнями).

14. Кількість наукових публікацій, повнота опублікування результатів дисертації та особистий внесок аспіранта до всіх наукових публікацій, опублікованих співавторами та зарахованих за темою дисертації.

Основні наукові результати дисертаційної роботи висвітлені у публікаціях та розкривають її основний зміст. Основні положення дисертації, які є особистим доробком автора, викладено у 15 наукових працях, загальним обсягом 6,28 д.а., з яких: 5 статей – у наукових фахових виданнях України, 2 статті внесені до реєстру міжнародних наукометричних баз, стаття в нефарховому виданні та 7 праць апробаційного характеру.

Наукові праці, в яких опубліковані основні наукові результати дисертації:

1. Гончарук-Хомин МЮ, Богдан ОМ, Бойчук ММ, Мельник ЛВ. Алгоритми штучного інтелекту для оцінки стану ясен. *Intermedical journal*. 2024;2:15-23.

DOI <https://doi.org/10.32782/2786-7684/2024-2-3>

URL: <https://journals.uzhnu.uz.ua/index.php/intermedical/article/view/1085>

<https://www.researchgate.net/publication/386223859> Algoritmi stucnogo intelekту dla ocinki stanu asen

ISSN: 2786-7684

(Наукове фахове видання України)

(1,05 д.а. Здобувачу належить провідна роль в формулюванні дизайну дослідження та реалізації етапів дослідження, співавтор Гончарук-Хомин М. Ю. інтерпретував результати отриманих досліджень, Богдан О.М. займалася оформленням та стилістичною корекцією публікації та Мельник Л.М. підготувала публікацію до друку. Внесок здобувача - 0,65 д.а.)

КЛЮЧОВІ СЛОВА: Штучний інтелект, стоматологія, діагностика стану ясен, пародонтальні захворювання, оцінка ясен, цифрова стоматологія, прогнозування пародонтологічних патологій.

2. Костенко ЄЯ, Бойчук ММ. Оцінка протетичного статусу та поширеності муко-гінгівальних порушень серед пацієнтів, які звертаються за ортопедичною стоматологічною допомогою. Інновації в стоматології. 2023;4:36-43.

DOI: <https://doi.org/10.35220/2523-420X/2023.4.7>

URL: <http://www.innovacii.od.ua/index.php/mainjournal/article/view/278>

ISSN: 2523-420X

(Наукове фахове видання України)

(0,93 д.а. Проф. Костенко Є.Я. сформулював основну ідею дослідження, а здобувачу належить провідна роль в інтерпретації отриманих результатів та підготовці публікації до друку. Внесок здобувача - 0,65 д.а.)

КЛЮЧОВІ СЛОВА: ортопедичне лікування, ясеневий контур, муко-гінгівальні порушення, протетичний статус, стоматологічне лікування.

3. Гончарук-Хомин МЮ, Бойчук ММ. Феномен наповзаючого прикріплення (creeping attachment) і його значущість в стоматологічній практиці: аналіз даних клінічних досліджень. Сучасна медицина, фармація та психологічне здоров'я. 2023;3(12):44-52.

DOI: <https://doi.org/10.32689/2663-0672-2023-3-7>

URL: <https://journals.maup.com.ua/index.php/psych-health/article/view/2840>

ISSN: 2786-7161

(Наукове фахове видання України)

(1,05 д.а. Здобувачу належить провідна роль в формулюванні дизайну дослідження та реалізації етапів дослідження, співавтор Гончарук-Хомин М.

Ю. інтерпретував результати отриманих досліджень та підготував публікацію до друку. Внесок здобувача - 0,7 д.а.)

КЛЮЧОВІ СЛОВА: ясеневий контур, рецесії, стоматологічне лікування, ясна, м'які тканини, наповзаюче прикріплення.

4. Бойчук ММ, Гончарук-Хомин МЮ. Можливості корекції апікального зміщення ясеневого краю в ході ортодонтичного лікування як підготовчого етапу до ортопедичної реабілітації. Вісник стоматології. 2023;122(1):121-128.

DOI: <https://doi.org/10.35220/2078-8916-2023-47-1.20>

URL: <https://www.visnyk.od.ua/index.php/mainjournal/article/view/339>

ISSN: 2078-8916

(Scopus, видання України)

(0,93 д.а. Здобувачу належить провідна роль в формулюванні дизайну дослідження та реалізації етапів дослідження, співавтор Гончарук-Хомин М. Ю. інтерпретував результати отриманих досліджень та підготував публікацію до друку. Внесок здобувача - 0,55 д.а.)

КЛЮЧОВІ СЛОВА: ясеневий край, апікальні зміщення, ортодонтичне лікування, ортопедичне лікування.

5. Goncharuk-Khomyn M, Krasnokutskyu O, Boichuk M, Rusyn V, Hliudzyk-Shemota M. Spontaneous Recession Repair after Orthodontic Treatment: Case Report with the Use of Digital Approach for Quantification of Soft Tissue Changes. Case Reports in Dentistry. 2023; 1831125.

DOI: <https://doi.org/10.1155/2023/1831125>

URL: <https://pmc.ncbi.nlm.nih.gov/articles/PMC10314815/>

ISSN: 2090-6455

(Scopus, іноземне видання)

(1,16 д.а. Здобувачу належить провідна роль в формулюванні дизайну дослідження та реалізації етапів дослідження, співавтор Гончарук-Хомин М. Ю. та Русин В.В. інтерпретували результати отриманих досліджень, Краснокутський О. займався оформленням та стилістичною корекцією публікації та Глюдзик-Шемота М.Ю. підготувала публікацію до друку. Внесок здобувача - 0,65 д.а.)

КЛЮЧОВІ СЛОВА: спонтанна рецесія ясен, ортодонтичне лікування, відновлення ясен, цифрова стоматологія, кількісна оцінка м'яких тканин, 3D-сканування, пародонтологія, зміни м'яких тканин, аналіз рецесії ясен, цифровий підхід у стоматології.

6. Гончарук-Хомин МЮ, Бойчук ММ, Крічфалушій СІ, Войтович ВІ, Кінаш ОБ. Значення параметра та особливості структури біоширини навколо дентальних імплантатів: ретроспективний аналіз даних. Клінічна стоматологія. 2020;4(33):39-48.

DOI: <https://doi.org/10.11603/2311-9624.2020.4.11716>

URL: <https://ojs.tdmu.edu.ua/index.php/kl-stomat/article/view/11716>

ISSN: 2311-9624

(Наукове фахове видання України)

(1,16 д.а. Здобувачу належить провідна роль в формулюванні дизайну дослідження. Внесок Гончарук-Хомина М.Ю. – інтерпретації отриманих результатів. Внесок Крічфалушій С.І. – реалізації етапів дослідження. Внесок Войтович В.І. - підготовка статті до друку. Кінаша О.Б. – аналіз літератури. Внесок здобувача - 0,6 д.а)

КЛЮЧОВІ СЛОВА: біологічна ширина; дентальні імплантати; ретроспективний аналіз.

7. Гончарук-Хомин МЮ, Стецик АО, Стецик МО, Бойчук ММ, Великодна МВ, Крічфалушій СІ. Аналіз підходів до експертної оцінки змін стоматологічного статусу: судово-стоматологічні та методологічні аспекти. Молодий вчений. 2017. 12(52); 52-55.

URL: <https://dspace.uzhnu.edu.ua/jspui/bitstream/lib/31454/1/13.pdf>

ISSN: 2304-5809

(Наукове фахове видання України)

(Здобувачу належить провідна роль в підготовці статті до друку. Внесок Гончарука-Хомина М.Ю. – проведення дослідження. Внесок Стецик А.О. – збір даних та їх систематизація. Внесок Стецик М.О. – формулювання дизайну дослідження. Внесок Крічфалушій С.І. – інтерпретація отриманих результатів. Внесок Великодної М.В. – аналіз літератури)

КЛЮЧОВІ СЛОВА: стоматологічний статус, експертна оцінка, судова стоматологія.

Наукові праці, які засвідчують апробацію матеріалів дисертації:

8. Крічфалушій СІ, Бойчук ММ, Крічфалушій ІІ, Радько ВІ. Порівняльна характеристика титанових дентальних імплантатів та імплантатів з діоксиду цирконію. Матеріали 7-ї міжнародної стоматологічної конференції студентів та молодих вчених «Актуальні питання сучасної науково-практичної стоматології». Ужгород, Україна. 2018. с.104-106.

(Здобувачу належить провідна роль в інтерпретації отриманих результатів та підготовці публікації до друку)

КЛЮЧОВІ СЛОВА: титанові дентальні імплантати, імплантати з діоксиду цирконію, порівняльна характеристика, біосумісність, остеоінтеграція, механічні властивості, довговічність імплантатів, естетика в імплантології, корозійна стійкість, клінічна ефективність.

9. Бойчук ММ, Крічфалушій СІ, Крічфалушій ІІ, Фельбаба ЮМ. Теоретичні аспекти корекції ясенного краю опорних зубів при ортопедичному лікуванні незнімними конструкціями. Актуальні питання сучасної науково-практичної стоматології. Матеріали 8 міжнародної стоматологічної конференції студентів та молодих вчених. Ужгород, Україна. 2019 с. 125-127

(Здобувачу належить провідна роль в інтерпретації отриманих результатів та підготовці публікації до друку)

КЛЮЧОВІ СЛОВА: корекція ясенного краю, опорні зуби, ортопедичне лікування, незнімні конструкції, гінгівопластика, пародонтологічні аспекти, естетична стоматологія, біологічна ширина, протезування, здоров'я пародонту.

10. Бойчук ММ, Крічфалушій СІ, Крічфалушій ІІ, Фельбаба ЮМ. Теоретичні основи методів покращення остеоінтеграції дентальних імплантантів. Актуальні питання сучасної науково-практичної стоматології. Матеріали 8 міжнародної стоматологічної конференції студентів та молодих вчених. Ужгород, Україна. 2019. с. 45-48.

(Здобувачу належить провідна роль в інтерпретації отриманих результатів та підготовці публікації до друку)

КЛЮЧОВІ СЛОВА: остеоінтеграція, дентальні імплантати, методи покращення остеоінтеграції, поверхнева обробка імплантатів, біомеханічні властивості.

11. Крічфалушій СІ, Бойчук ММ, Форос АІ, Крічфалушій ІІ. Клініко-лабораторна оцінка причин дезінтеграції титанових дентальних імплантатів. Матеріали 9-ї міжнародної стоматологічної конференції студентів та молодих вчених «Актуальні питання сучасної науково-практичної стоматології». Ужгород, Україна. 2021. с.116-117.

[URL:https://dspace.uzhnu.edu.ua/jspui/bitstream/lib/34319/1/%D0%BA%D1%96%D0%BD%D1%86%D0%B5%D0%B2%D0%B8%D0%B8%CC%86%20%D0%B1%D0%B5%D0%B7%20%D1%80%D0%B5%D0%B4%20%D0%B1%D1%80%D0%B5%D0%B7%D0%B8%202021.pdf](https://dspace.uzhnu.edu.ua/jspui/bitstream/lib/34319/1/%D0%BA%D1%96%D0%BD%D1%86%D0%B5%D0%B2%D0%B8%D0%B8%CC%86%20%D0%B1%D0%B5%D0%B7%20%D1%80%D0%B5%D0%B4%20%D0%B1%D1%80%D0%B5%D0%B7%D0%B8%202021.pdf)

(Здобувачу належить провідна роль в інтерпретації отриманих результатів та підготовці публікації до друку)

КЛЮЧОВІ СЛОВА: дезінтеграція дентальних імплантатів, титанові імплантати, клініко-лабораторна оцінка, невдачі імплантації, остеоінтеграція, біомеханічні ускладнення, корозійна стійкість, періімплантит, фактори ризику, мікроструктурний аналіз.

12.Крічфалушій СІ, Бойчук ММ, Бойчук ЮМ, Крічфалушій ІІ. Клінічна оцінка стану маргінального пародонту при ортопедичному лікуванні незнімними конструкціями. Матеріали 9-ї міжнародної стоматологічної конференції студентів та молодих вчених «Актуальні питання сучасної науково-практичної стоматології». 2021 Бер 20-21; Ужгород, Україна. 2021. с. 33-35.

(Здобувачу належить провідна роль в інтерпретації отриманих результатів та підготовці публікації до друку)

КЛЮЧОВІ СЛОВА: клінічна оцінка, маргінальний пародонт, ортопедичне лікування, незнімні конструкції, здоров'я пародонту, протезування, біологічна ширина, пародонтологічні ускладнення, гінгівіт, періодонтальні зміни.

13.Кенюк АТ, Бойчук ММ, Крічфалушій СІ, Ньорба-Бобиков ММ. Оцінка ступеня впливу факторів ризику, що пов'язані з неуспішністю дентальної імплантації. The 8th International scientific and practical conference "Distance learning in universities and modern problems". 2023 November 07-10; Budapest, Hungary International Science Group.2023. p. 136-138.

URL:

<https://isg-konf.com/uk/distance-learning-in-universities-and-modern-problems/>

DOI – 10.46299/ISG.2023.2.8

(Здобувачу належить провідна роль в інтерпретації отриманих результатів та підготовці публікації до друку)

КЛЮЧОВІ СЛОВА: фактори ризику, неуспішність дентальної імплантації, оцінка впливу, невдачі імплантації, остеоінтеграція, біосумісність, хірургічні ускладнення, мікробіологічні фактори, системні захворювання, періімплантит.

Наукові праці, які додатково відображають наукові результати дисертації:

14.Шетеля ВВ, Крічфалушій СІ, Бойчук ММ, Ньорба-Бобиков ММ. Оцінка поширеності карієсу серед населення Закарпатської області віком від 18 до 24 років. The 5th International scientific and practical conference "Global science". 2023; 140-142.

URL:

<https://sci-conf.com.ua/wp-content/uploads/2023/12/GLOBAL-SCIENCE-PROSPECTS-AND-INNOVATIONS-28-30.12.23.pdf>

(Здобувачу належить провідна роль в інтерпретації отриманих результатів та підготовці публікації до друку)

КЛЮЧОВІ СЛОВА: стоматологія, карієс, інтенсивність карієсу, поширення, природна зона, профілактика стоматологічних захворювань.

15.Гончарук-Хомин МЮ, Бойчук ММ, Крічфалушій СІ, Legner Н, Бокоч АВ. Релевантні дані щодо успішності дентальної імплантації та подальшої

протетичної реабілітації стоматологічних пацієнтів за концепцією «ALL-ON-4». Новини стоматології. 2020;4(105):20-25.

URL:<https://dspace.uzhnu.edu.ua/jspui/bitstream/lib/31453/1/1604942398648233.pdf>

ISSN: 1992-4496

(Здобувачу належить провідна роль в інтерпретації отриманих результатів та підготовці публікації до друку)

15. Результати перевірки роботи на академічний плагіат

Перевірка дисертаційної роботи проводилася сертифікованою програмою Назва (strikeplagiarism.com). У ході перевірки дисертації запозичень матеріалу без посилання на відповідне джерело не виявлено. Виявлені за допомогою програми strikeplagiarism.com текстові співпадіння (цитування) мають посилання на відповідні першоджерела, внесені до списку використаної літератури. Запозичення (співпадіння) в тексті не мають ознак плагіату. Подані до захисту наукові матеріали є власним напрацюванням Аспіранта, текст дисертації є оригінальним. Робота визнається самостійною та рекомендується бути допущеною до захисту.

Положення дисертації апробовано на засіданні кафедри ортопедичної стоматології (протокол № 5 від 12 березня 2025 р.). За результатами засідання ухвалено затвердити позитивний висновок про наукову новизну, теоретичне і практичне значення результатів та рекомендувати дисертаційне дослідження Бойчука Миколи Михайловича на тему: «Клініко-лабораторне обґрунтування корекції ясенного краю при ортопедичному лікуванні зубощелепних аномалій» на здобуття наукового ступеня доктора філософії в галузі знань 22 Охорона здоров'я за спеціальністю 221 Стоматологія.

16. Висновок біоетичної комісії та комісії з перевірки стану первинної документації дисертаційної роботи

Комісія з біоетики ДВНЗ «УжНУ» розглядала на своїх засіданнях 26 грудня 2024 р. (протокол №10/06) та 31 січня 2025 р. (протокол №1/7) матеріали дисертації на здобуття наукового ступеню доктора філософії за спеціальністю 221 «Стоматологія» аспіранта БОЙЧУКА Миколи Михайловича на тему:

«Клініко-лабораторне обґрунтування корекції ясенного краю при ортопедичному лікуванні зубощелепних аномалій». Комісією надано висновок, що матеріали та методи, які використовувалися при виконанні дисертаційної роботи відповідають міжнародним та державним стандартам щодо біомедичних наукових досліджень.

Комісія з перевірки стану первинної документації дисертаційної роботи, призначена розпорядженням проректора з наукової роботи ДВНЗ «УжНУ» від 10 лютого у складі голови – професора кафедри клініко-лабораторної та морфофункціональної діагностики, доктора біологічних наук, професора Кривцової М.В. та членів: доцента кафедри дитячої стоматології, кандидата медичних наук, доцента Мельник В.С. та доцента кафедри хірургічної стоматології та клінічних дисциплін, кандидата медичних наук, доцента Брехлічук П.П. 10 лютого 2025 р. перевірила первинну документацію дисертації на здобуття наукового ступеню доктора філософії за спеціальністю 221 «Стоматологія» аспіранта БОЙЧУКА Миколи Михайловича на тему: «Клініко-лабораторне обґрунтування корекції ясенного краю при ортопедичному лікуванні зубощелепних аномалій» і встановила, що дисертація виконана на достовірному матеріалі, а одержані дані оформлені згідно загальноприйнятих вимог та забезпечують дисертабельність основних положень і висновків роботи. Акт перевірки стану первинної документації дисертаційного дослідження затверджено проректором з наукової роботи ДВНЗ «УжНУ» д.мед.н., проф. Миронюком Іваном Святославовичем.

Головуючий на засіданні
д. мед. н., професор, завідувач кафедри стоматології
післядипломної освіти
ДВНЗ «УжНУ»



Анатолій ПОТАПЧУК

Підпис д.мед.н., проф. Потапчук А.М.
Засвідчую
Вчений секретар ДВНЗ «УжНУ»



Олена МЕЛЬНИК