

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0418U000442

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 22-06-2018

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Крупник Анна-Софія Андріївна
2. Krupnyk Anna-Sofiya Andriyivna

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: кандидат наук

Аспірантура/Докторантура: так

Шифр наукової спеціальності: 14.01.22

Назва наукової спеціальності: Стоматологія

Галузь / галузі знань: Не застосовується

Освітньо-наукова програма зі спеціальності: Не застосовується

Дата захисту: 14-06-2018

Спеціальність за освітою: 7.12010005

Місце роботи здобувача: Львівський національний медичний університет імені Данила Галицького

Код за ЄДРПОУ: 02010793

Місцезнаходження: 79010, м. Львів, вул. Пекарська 69

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 35.600.01

Повне найменування юридичної особи: Львівський національний медичний університет імені Данила Галицького

Код за ЄДРПОУ: 02010793

Місцезнаходження: вул. Пекарська, 69, м. Львів, Львівська обл., 79010, Україна

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство охорони здоров'я України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

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

Повне найменування юридичної особи: Львівський національний медичний університет імені Данила Галицького

Код за ЄДРПОУ: 02010793

Місцезнаходження: 79010, м. Львів, вул. Пекарська 69

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство охорони здоров'я України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 76.29.55, 76.29.55

Тема дисертації:

1. Обґрунтування можливості використання імплантів для заміщення дефектів зубних рядів у підлітків
2. The justification of the possibility of the implants using for the teeth defects replacement in adolescents

Реферат:

1. У дисертаційній роботі представлено вирішення науково-практичного завдання підвищення ефективності ортопедичної реабілітації підлітків з малими включеними дефектами зубних рядів методом дентальної імплантації як одного з альтернативних видів ортопедичного лікування. Результати досліджень дозволили вивчити частоту малих включених дефектів зубних рядів у школярів м. Львова та їх потребу в ортопедичній реабілітації (9-15%). Динаміка розвитку та формування зубних рядів є найбільш суттєвою в 8-9 років, а далі спостерігається певна стабілізація. Мінеральна щільність кісткової тканини альвеолярних відростків щелеп зростає з віком в обох гендерних групах і відповідає III типу (D3). Основне зростання її показників починається приблизно з 10-12 річного віку, далі має певні особливості залежно від статі. Експериментальними дослідженнями доведено, що дентальна імплантація не має суттєвого впливу на розміри нижньої щелепи у сагітальній, трансверзальній та вертикальній площинах зростаючих тварин.

Клінічна, рентгенологічна та морфометрична оцінку ефективності дентальної імплантації засвідчила, що встановлені дентальні імпланти добре остеоінтегровані, патологічної рухомості та їх втрати не виявлено, а динаміка редукції маргінальної кістки медіально та дистально показала, що її втрата була більшою на верхній щелепі в порівнянні з нижньою. Морфометричні вимірювання розмірів зубних рядів у динаміці засвідчили їх ідентичність упродовж усього періоду моніторингу. Дане дослідження засвідчує, що дентальна імплантація є прийнятним методом заміщення відсутніх зубів у підлітковому віці, який проте, вимагає детального вивчення індивідуальних особливостей денто-альвеолярного комплексу кожного пацієнта.

2. The dissertation presents the solution of the scientific and practical task of increasing the effectiveness of orthopedic rehabilitation of adolescents with small inclusions of dental series defects by the method of dental implantation as one of the alternative types of orthopedic treatment. The results of the studies allowed to study the frequency of small included defects in dentition among schoolchildren in the city of Lviv and their need for orthopedic rehabilitation (9-15%). Dynamics of development and formation of dentition is most significant at 8-9 years, and then there is a certain stabilization. The alveolar bone mineral density increases with age in both gender groups and corresponds to type III (D3). The main growth of its data starts at about 10-12 years old, then it has certain features depending on gender. Experimental studies have shown that dental implantation has no significant effect on the size of the mandible in sagittal, transversal and vertical planes of growing animals. Clinical, X-ray and morphometric evaluation of the effectiveness of dental implantation showed that the established dental implants were well osteointegrated, pathological mobility and their loss was not detected, while the dynamics of marginal bone reduction medially and distally showed that its loss was greater in the upper jaw than in the lower jaw. Morphometric measurements of dental size in dynamics have shown their identity throughout the monitoring period. This study shows that dental implantation is an acceptable method for replacing missing teeth in adolescence, however, which requires detailed study of the individual characteristics of the dento-alveolar complex of each patient.

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. Макеев Валентин Федорович

2. Makeyev Valentyn Fedorovich

Кваліфікація: д.мед.н., 14.01.22

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. Макеев Валентин Федорович

2. Makeyev Valentyn Fedorovich

Кваліфікація: д.мед.н., 14.01.22

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. Рожко Микола Михайлович

2. Рожко Микола Михайлович

Кваліфікація: д.мед.н., 14.01.22

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. Рожко Микола Михайлович

2. Рожко Микола Михайлович

Кваліфікація: д.мед.н., 14.01.22

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. Куцевляк Валерій Ісаєвич

2. Куцевляк Валерій Ісаєвич

Кваліфікація: д.мед.н., 14.01.22

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. Куцевляк Валерій Ісаєвич

2. Куцевляк Валерій Ісаєвич

Кваліфікація: д.мед.н., 14.01.22

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**

Смоляр Ніна Іванівна

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

Смоляр Ніна Іванівна

**Відповідальний за підготовку
облікових документів**

Реєстратор

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



Юрченко Т.А.