

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0420U101271

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 21-09-2020

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Кузь Віталій Сергійович

2. Kuz Vitaliy S

Кваліфікація: 14.01.22

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: кандидат наук

Аспірантура/Докторантура: ні

Шифр наукової спеціальності: 14.01.22

Назва наукової спеціальності: Стоматологія

Галузь / галузі знань: Не застосовується

Освітньо-наукова програма зі спеціальності: Не застосовується

Дата захисту: 08-09-2020

Спеціальність за освітою: 7.110106 - Стоматологія

Місце роботи здобувача: Українська медична стоматологічна академія

Код за ЄДРПОУ: 02010824

Місцезнаходження: вул. Шевченка, 23, м. Полтава, Полтавський р-н., Полтавська обл., 36011, Україна

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 44.601.01

Повне найменування юридичної особи: Українська медична стоматологічна академія

Код за ЄДРПОУ: 02010824

Місцезнаходження: вул. Шевченка, 23, м. Полтава, Полтавський р-н., Полтавська обл., 36011, 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: Українська медична стоматологічна академія

Код за ЄДРПОУ: 02010824

Місцезнаходження: вул. Шевченка, 23, м. Полтава, Полтавський р-н., Полтавська обл., 36011, Україна

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

Тема дисертації:

1. Порівняльна оцінка та прогнозування результатів зубного протезування знімними протезами з різних базисних матеріалів.
2. Comparative assessment and prediction of outcomes of prosthetic rehabilitation with removable dentures having bases made from different materials.

Реферат:

1. Дисертаційну роботу присвячено вивченню фізико-механічних властивостей різних базисних матеріалів, оцінці безпосередніх та віддалених результатів протезування пацієнтів конструкціями повних знімних протезів з використанням вивчених базисних матеріалів. Виходячи з отриманих даних доклінічного вивчення для подальших клінічних випробувань нами були відібрані нові базисні матеріали «Vertex ThermoSens» та «Deflex Acrylato», які продемонстрували задовільні фізико-механічні характеристики та біоінертність. В якості матеріалу порівняння ми використали традиційний стоматологічний базисний матеріал «Фторакс». Було проведено протезування 59 пацієнтів похилого та старечого віку (60 років і старіше) з повною відсутністю зубів, які звернулися в клініку ортопедичної стоматології з метою виготовлення нових повних знімних пластинкових протезів для верхньої і нижньої щелеп. При протезуванні пацієнтів з повною відсутністю зубів на підставі суб'єктивної оцінки адаптації пацієнтів до протезів,

показників відновлення жувальної ефективності (за І.С. Рубіновим), інтегральної оцінки електроміографічних показників жувальних м'язів доведено, що протези, виготовлені з матеріалів «Vertex ThermoSens», «Deflex Acrylato» виявились більш прийнятними в порівнянні з традиційним матеріалом «Фторакс». Найкращі характеристики були отримані при використанні базисного матеріалу «Vertex ThermoSens».

2. This dissertation is devoted to the study of physical and mechanical properties of various denture base materials and the assessment of short-term and long-term outcomes of prosthetic rehabilitation with complete removable dentures having bases fabricated from different materials. Based on the data obtained by the preclinical study of three denture base materials, we have selected two new materials, «Vertex ThermoSens» and «Deflex Acrylato», for further clinical trial as they have demonstrated satisfactory physical and mechanical characteristics and bio-inertness. The standard denture base material «Ftoraks» is used as a reference material. 59 fully edentulous patients of advanced and elderly age (60 years and over), who applied to the dental clinic for having new complete removable plate denture fabricated for the upper and lower jaws, received prosthetic rehabilitation. The results of the investigation of prosthetic rehabilitation outcomes with complete removable dentures for the edentulous patients based on their subjective assessment of adaptation to denture wearing, on indices of masticatory efficiency restoration by I.S. Rubinov, and on the integral assessment of masticatory muscles by electromyography have demonstrated that «Vertex ThermoSens» and «Deflex Acrylato» denture base materials are more acceptable in comparison with the standard material «Ftoraks» used as a reference material in this research. The denture base material «Vertex ThermoSens» has been found out to possess the best characteristics.

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. Дворник Валентин Миколайович

2. Dvornyk Valentyn M.

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. Лабунець Василь Аксентійович

2. Labunets Vasyl A.

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. Янішен Ігор Володимирович

2. Yanishen Ihor Volodymyrovych

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**

Ткаченко Павло Іванович

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

Ткаченко Павло Іванович

**Відповідальний за підготовку
облікових документів**

Реєстратор

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



Юрченко Т.А.