

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0415U004839

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 27-10-2015

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Богатиренко Марина Вячеславівна

2. Bogatyrenko Marina Vyacheslavivna

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: 29-09-2015

Спеціальність за освітою: 8.110106

Місце роботи здобувача: Харківський національний медичний університет

Код за ЄДРПОУ: 01896866

Місцезнаходження: 61022, Харків, проспект Науки, 4

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: Харківський національний медичний університет

Код за ЄДРПОУ: 01896866

Місцезнаходження: 61022, Харків, проспект Науки, 4

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. Клініко-технологічне обґрунтування удосконаленої методики безпосереднього та проміжного протезування з акрилату холодного твердіння з розширеною гаммою кольорів.
2. Clinical and technological substantiation of the improved method of the immediate and transitional prosthetics with use of the cold cure acrylate with extended range of colors.

Реферат:

1. Дисертаційна робота присвячена актуальному питанню практичної медицини, яке полягає у підвищенні ефективності ортопедичного лікування пацієнтів шляхом розробки нового базисного акрилату холодного твердіння з розширеною гаммою кольорів на основі метилового та бутилового ефіру метакрилату. Удосконалено методику безпосереднього та проміжного протезування з застосуванням нового базисного акрилату холодного твердіння з розширеною гаммою кольорів, яка дозволяє виготовити протез у одне клінічне відвідування з забарвленням базису згідно кольору ясен пацієнта та з відтворенням розташування, форми, розмірів зубів, що видаляються. За результатами клінічного оцінювання ортопедичного лікування знімними конструкціями доведено ефективність застосування нового базисного акрилату холодного твердіння з розширеною гаммою кольорів на основі метилового та бутилового ефіру метакрилату для виготовлення безпосередніх та проміжних протезів за удосконаленою методикою, впровадженого у

промислове виробництво для серійного випуску. Підвищення клініко-економічної ефективності дозволяє рекомендувати удосконалену методику для широкого практичного використання.

2. The dissertation is devoted to the actual question of practical medicine how to increase the effectiveness of the orthopedic treatment of patients by developing a new basic cold-curing acrylate with an extended range of colors. Was improved the method of immediate and transitional prosthetics using a new cold-curing acrylate with an extended range of colors by making a prosthesis in one clinical visit without a dental technician with the individualization of color base and artificial teeth. The substantiation of use of new basic cold-curing acrylate with an extended range of colors for making immediate and transitional prostheses by improved method is based on the results of clinical evaluation. The material is implemented in the industrial production for mass availability. The increased clinical and cost-effectiveness of the improved method of making the immediate and transitional prostheses avoid to recommend it for a wide practical use.

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. Голік Віктор Павлович

2. Golik Viktor Pavlovich

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. Нідзельський М.Я.
2. Нідзельський М.Я.

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. Гризодуб В.І.
2. Гризодуб В.І.

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.