

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0407U002442

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 08-06-2007

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Ніколішин Ігор Анатолійович

2. Nikolishyn Igor Anatolievich

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: 15-05-2007

Спеціальність за освітою: 7.110106

Місце роботи здобувача: Приватний стоматологічний кабінет "Nika Dent"

Код за ЄДРПОУ: 24965039

Місцезнаходження: 36000, м.Полтава, вул.В.Тирнівська,37/1

Форма власності:

Сфера управління:

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

III. Відомості про організацію, де відбувся захист

Шифр спеціалізованої вченої ради (разової спеціалізованої вченої ради): Д44.601.01

Повне найменування юридичної особи:

Код за ЄДРПОУ:

Місцезнаходження:

Форма власності:

Сфера управління:

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

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

Повне найменування юридичної особи: Вищий державний навчальний заклад України "Українська медична стоматологічна академія"

Код за ЄДРПОУ: 02010824

Місцезнаходження: 36024, м. Полтава, вул. Шевченка, 23

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. Лікування хворих на тяжкий флюороз зубів ке-рамичними вінірами
2. Treatment of hard fluorosis with ceramic veneers

Реферат:

1. Дисертація присвячена проблемі лікування тяжкого флюорозу. На підставі лабораторних досліджень розроблений новий спосіб препарування зубів, уражених флюорозом, під керамічні вініри. Уперше в однакових умовах вивчені деякі фізико-механічні властивості композитних цементів (RelyX ARC, Bifix DC) для фіксації адгезивних облицювань, якість їхньої адгезії та проникність барвника в зоні з'єднання з твердими тканинами зубів при флюорозі й розроблені рекомендації щодо їх застосування. Запропоновані клінічні критерії оцінки якості протезування ке-рамичними вінірами. Проведено лікування 32 хворих із проявами тяжкого флюорозу, яким виготовлено 205 вінірів (115 вінірів зафіксовано цементом RelyX ARC - перша група і 90 - цементом Bifix DC - друга група хворих). Позитивний результат у віддалені строки спостережень установлений у 94,5% випадків у першій групі та в 93,3% - у другій групі. Основні результати роботи впроваджені в практичну стоматологію

2. The dissertation work is devoted to the problem of hard stages of fluorosis treatment. On a laboratory investigation basis the new method of fluorised teeth preparation under ceramic veneers have been worked out. For the first time, in the same conditions some of physical-mechanical properties of composite luting cements for adhesive onlays (RelyX ARC, BiFix DC), it's adhesion quality, dye penetration in the contact area with hard tissues of fluorised teeth have been investigated, also the application recommendations have been worked out. The clinical estimation criteria for ceramic veneers treatment were proposed. There were treated 32 patients with hard fluorosis, and made 205 veneers (115 veneers fixed with RelyX ARC - 1 group and 90 fixed with Bifix DC - 2 patients group). Positive results in a far observation terms determined in a 94, 5% in first group and 93, 3% - in the second group. The principal results of dissertation work have been inculcated at practical dentistry.

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. Король Михайло Дмитрович

2. Korol Mihail Dmitrievich

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. Голік Віктор Павлович
2. Голік Віктор Павлович

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. Макеев Валентин Федорович

Кваліфікація: к.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**

Скрипніков Микола Сергійович

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

Скрипніков Микола Сергійович

**Відповідальний за підготовку
облікових документів**

Реєстратор

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



Юрченко Т.А.