

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0413U001897

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 03-04-2013

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Півень Олеси Вікторівна

2. Piven' Olesya Viktorivna

Кваліфікація:

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: 04-03-2013

Спеціальність за освітою: 7.110106

Місце роботи здобувача: КУ "Міська стоматологічна поліклініка № 1"

Код за ЄДРПОУ: 02008425

Місцезнаходження: 65063, Україна, Одеса, вул. Сегедська, 1

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 41.563.01

Повне найменування юридичної особи: Державна установа "Інститут стоматології та щелепно-лицевої хірургії НАМН України"

Код за ЄДРПОУ: 02012102

Місцезнаходження: вул. Рішельєвська, 11, м. Одеса, Одеська обл., 65026, Україна

Форма власності:

Сфера управління: Національна академія медичних наук України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

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

Повне найменування юридичної особи: Державна установа "Інститут стоматології АМН України"

Код за ЄДРПОУ: 02012102

Місцезнаходження: 65026, вул. Рішельєвська, 11, м. Одеса, Україна

Форма власності:

Сфера управління: Академія медичних наук України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 76.29.55

Тема дисертації:

1. Клініко-експериментальне обґрунтування ремінералізуючої терапії у пацієнтів після професійного відбілювання зубів
2. Clinical and experimental study remineralization therapy in patients after professional tooth whitening

Реферат:

1. Дисертаційна робота присвячена підвищенню ефективності профілактики можливих ускладнень після процедури відбілювання зубів шляхом розробки і обґрунтування ремінералізуючого комплексу та схеми його застосування в постблічінговий період. Показано, що в осіб, які регулярно відбілюють зуби з використанням системи, що містить перекис водню, більш висока інтенсивність карієсу, ніж в осіб без відбілювання. Розроблено два ремінералізуючих геля для послідовного застосування після відбілювання зубів (з гідроксиапатитом кальцію і фторидом натрію) та в експерименті доведено їх ефективність. Обґрунтовано та апробовано комплекс ремінералізуючої терапії для використання пацієнтами після відбілювання зубів, що включає систему швидкого закупорювання дентинних каналців (технологія Pro-Argin), ремінералізуючі гелі з вмістом кальцію і фтору та десенситайзерну зубну пасту з мінералізуючим ефектом, застосування якого призводить до зміцнення емалі зубів, збільшення її резистентності до кислотного розчинення, а також

підвищення мінералізуючого потенціалу ротової рідини.

2. The thesis is dedicated to improving the effectiveness of prevention of possible complications after teeth whitening procedures through the development and support of mineralizing complex schemes and its application in post-bleaching period. Shown that people, who regularly whiten your teeth using a system that contains hydrogen peroxide, have a higher intensity of caries than those without bleaching. A two mineralizing gel for consistent application after teeth whitening (with hydroxyapatite calcium and sodium fluoride), and the experiment proved its effectiveness. Proved and tested set of remineralization therapy for patients after teeth whitening, including the rapid sealing dentinal tubules (Technology Pro-Argin), remineralization gel containing calcium fluoride and desensitizing toothpaste with mineralizing effect, the use of which leads to the strengthening of tooth enamel, increase its resistance to acid dissolution and enhance mineralizing potential of oral fluid.

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. Терешина Тетяна Петрівна

2. Tereshina Tetyana Petrivna

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. Куцевляк Валентина Федорівна
2. Куцевляк Валентина Федорівна

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. Ярова Світлана Павлівна
2. Ярова Світлана Павлівна

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**

Скиба Василь Яковлевич

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

Скиба Василь Яковлевич

**Відповідальний за підготовку
облікових документів**

Реєстратор

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



Юрченко Т.А.