

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0407U000062

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 11-01-2007

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Абрамова Олена Едуардівна

2. Abramova Olena Eduardivna

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: 25-12-2006

Спеціальність за освітою: 8.110106

Місце роботи здобувача: 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

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: 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. Профілактика та лікування хронічного катарального гінгівіту в дітей залежно від умісту фтору в питній воді.
2. Prevention and treatment of children's chronic catarrhal gingivitis depending on fluorine content of drinking water.

Реферат:

1. Проведені епідеміологічні дослідження 912 дітей 12-15 років показали неоднакову поширеність хвороб тканин пародонта залежно від умісту фтору в питній воді. У 98% дітей зі змінами в тканинах пародонта діагностували хронічний катаральний гінгівіт, перебіг якого відбувається на тлі погіршення стану гігієни порожнини рота, біохімічних показників ротової рідини та спектроколориметричних показників слизової оболонки тканин пародонта. Ці зміни найбільше виражені в дітей на фоні високого вмісту фтору в джерелах водопостачання. Розроблені та впроваджені лікувально-профілактичні комплекси, дію яких оцінювали через 1 і 6 місяців та через 1 рік після першого призначення. Про ефективність лікування свідчили покращення стану гігієни порожнини рота, нормалізація показників прооксидантно-антиоксидантної системи, усунення мінерального дисбалансу, що позитивно впливало на стан тканин пародонта в дітей. Редукція за показником

РМА в дітей м. Полтави становила 73,89%, м. Карлівки - 65,85% , м. Кременчука - 80,49%.

2. Epidemiologic studies of 912 children aged 12-15 have shown a different prevalence of periodontal tissue disease depending on fluorine content of drinking water. 98% of children with some changes in periodontal tissue were diagnosed as having a chronic catarrhal gingivitis with deterioration of oral hygiene state, biochemical indexes of saliva and worse spectrocologic indexes of periodontal tissue mucous membrane. The changes are mostly developed in children under the condition of high fluorine content of water supply resources. Cure-preventive complexes have been elaborated and introduced into action which was estimated during different observation time periods (1, 6 months and 1 year later after the first prescription). The effectiveness of treatment is proved by the improvement of oral hygiene state, normalization of prooxidant and antioxidant system and mineral imbalance. All the factors had a positive influence on children's periodontal tissue state. According to the PMA index a reduction among children from Poltava was 73,89%, from Karlivka - 65,85%, Kremenchug - 80,49%.

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. Каськова Людмила Федорівна

2. Kas'kova Ludmila Fedorivna

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 Валерій Ісайович
2. Куцевляк Валерій Ісайович

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. Самойленко Андрій Валерійович
2. Самойленко Андрій Валерійович

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

Скрипніков Микола Сергійович

Власне Прізвище Ім'я По-батькові
головуючого на засіданні

Скрипніков Микола Сергійович

