

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0412U006651

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 24-12-2012

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Черепинська Юлія Анатоліївна
2. Cherepyns'ka Yuliya Anatoliyivna

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: 22-11-2012

Спеціальність за освітою: 7.110.106

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 64.600.02

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: 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. Порівняльна характеристика різних видів скейлінгу в комплексному лікуванні хворих на генералізований пародонтит
2. Comparison of different types of scaling in complex therapy of generalized peri-odontitis patients

Реферат:

1. Дисертаційна робота присвячена виявленню впливу різних видів скейлінгу (ультразвукового та ультразвукового направленої дії) на процеси ПОЛ, АОЗ та вмісту цитокінів у ротовій рідині хворих на генералізований пародонтит (ГП) хронічно-го перебігу II ступеня тяжкості. Проведено морфологічні дослідження м'яких тканин пародонту у хворих на ГП після застосування різних видів скейлінгу в різні терміни спостереження. Розроблено спосіб лікування ГП хронічного перебігу, який полягає у комбінованому застосуванні кверцетину та глюкозаміну сульфату місцево та всередину. На підставі клініко-рентгенологічних, лабораторних показників та морфологічних досліджень м'яких тканин пародонту обґрунтовано доцільність використання у медикаментозній терапії кверцетину та глюкозаміну сульфату після проведення скейлінгу. Визначено, що застосування ультразвукового скейлінгу направленої дії у поєднанні з медикаментозною терапією (кверцетин + глюкозамін сульфат) сприяє відновним процесам у м'яких тканинах. Оцінено ефективність комбінованого застосування (місцевого - під пародонтальні капи та

всередину) кверцети-ну та глюкозаміну сульфату.

2. Dissertation is devoted to revealing the effect of different types of scaling (ultrasound and ultrasound directed action) on the processes of lipid peroxidation and cytokines in oral fluid patients with generalized periodontitis (GP) chronicity II severity. A morphological study of periodontal soft tissues in patients with GP after applying various types of scaling in different periods of observation. A method of treating GP chronicity, which is the combined use of quercetin and glucosamine sulfate topically and orally. On the basis of clinical, radiological, laboratory parameters and morphological studies of soft tissue periodontal expediency use in drug therapy quercetin and glucosamine sulfate after scaling. Determined that the application of ultrasonic scaling directed action in combined with drug therapy (quercetin + glucosamine sulfate) promotes reduction processes in soft tissues. The efficiency of the combined use of (local - during periodontal mouth guards and inside), quercetin and glucosamine sulfate.

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. Рябоконт Євген Миколайович

2. Ryabokon E.

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. Назарян Розана Степанівна
2. Назарян Розана Степанівна

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**

Лупальцев Володимир Іванович

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

Лупальцев Володимир Іванович

**Відповідальний за підготовку
облікових документів**

Реєстратор

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



Юрченко Т.А.