

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0514U000117

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 28-02-2014

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Лахтін Юрій Володимирович

2. Lakhtin Yuriy Volodymyrovych

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: доктор 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: 24-02-2014

Спеціальність за освітою: 7.110106

Місце роботи здобувача: Харківська медична академія післядипломної освіти МОЗ України

Код за ЄДРПОУ: 01896872

Місцезнаходження: 61176, м. Харків, вулиця Амосова, 58

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство охорони здоров'я

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: Харківська медична академія післядипломної освіти МОЗ України

Код за ЄДРПОУ: 01896872

Місцезнаходження: 61176, м. Харків, вулиця Амосова, 58

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство охорони здоров'я

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 76.29.55

Тема дисертації:

1. Патогенетична роль солей важких металів у розвитку основних стоматологічних захворювань та корекція наслідків їх негативного впливу
2. Pathogenetic role of heavy metals salts in the development of principal dental disorders and correction of the consequences of their negative influence

Реферат:

1. Дисертаційна робота присвячена визначенню ролі солей важких металів малої інтенсивності навантаження у механізмах розвитку захворювань пародонта, карієсу зубів, зубощелепних аномалій у дорослого населення і патогенетичному обґрунтуванні способу корекції їх негативної дії на підставі епідеміологічних, експериментальних та клінічних досліджень. Встановлено зростання поширеності основних стоматологічних захворювань серед мешканців забруднених територій, розраховано дольову участь, оцінено ступінь впливу важких металів на поширеність захворювань та силу причинно-наслідкового зв'язку між ними. В експерименті виявлено дисбаланс акумуляції важких металів в альвеолярному відростку і емалі, розвиток деструктивних процесів в кістковій тканині зі зниженням її щільності та порушення

мінералізації емалі, розвиток оксидативного стресу в яснах і сироватці крові. Встановлено, що альфа-ліпоева кислота гармонізує гомеостаз важких металів в емалі і альвеолярному відростку, забезпечує остеопротективну дію і прооксидантно-антиоксидантну рівновагу. Розроблено схему патогенезу деструкції альвеолярного відростка та гіпомінералізації емалі за умов дії важких металів. Клінічними дослідженнями вивчено особливості клініко-лабораторних показників стану тканин пародонта та показано ефективність призначення альфа-ліпоевої кислоти хворим на генералізований пародонтит, які зазнали впливу важких металів.

2. Dissertation is devoted to determination of the role of low intensity heavy metals in the mechanism of periodontitis, teeth caries, dentofacial anomalies development among adult population and pathogenetic establishment of correction method of their negative influence on the ground of epidemiologic, experimental and clinical study. The increasing of the prevalence of principal dental disorders among residents of polluted territories was established; the weighting was calculated; the level of heavy metals influence on the prevalence of disorders and cause-and-effect relationship were evaluated. The following data was established in the course of experiment: imbalance of heavy metals accumulation in alveolar bone and enamel, development of destructive processes in bone tissue expressing in decreasing of its density and abnormality of enamel mineralization, development of oxidative stress in gums and blood serum. Experience has shown that alpha-lipoic acid harmonizes homeostasis of heavy metals in enamel and alveolar bone, ensures osteoprotective effect and pro-oxidant-antioxidant balance. It was developed the scheme of pathogenesis of alveolar bone destruction and enamel hypomineralization under heavy metals influence. In clinical examination the peculiarities of clinical laboratory indices of periodontitis tissue condition were studied, the efficiency of alpha-lipoic acid prescription to patients with generalized periodontitis who were under influence of heavy metals was shown.

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 ОПІВ:

Впровадження результатів дисертації:

Зв'язок з науковими темами:

VI. Відомості про наукового керівника/керівників (консультанта)

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Куцевляк Валентина Федорівна

2. Kutsevlyak Valentina Fedorovna

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. Ковач Ілона Василівна

2. Ковач Ілона Василівна

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. Заболотний Тарас Дмитрович

2. Заболотний Тарас Дмитрович

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. Чижевський Іван Володимирович
2. Чижевський Іван Володимирович

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 Якович

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

Скиба Василь Якович

**Відповідальний за підготовку
облікових документів**

Реєстратор

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



Юрченко Т.А.