

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0416U000732

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 28-03-2016

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Ковальчук вікторія Вікторівна

2. Kovalchuk Viktoria Viktorivna

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: 14-03-2016

Спеціальність за освітою: 7.110106

Місце роботи здобувача: 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

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. Патогенетичне обґрунтування профілактики раннього дитячого карієсу у дітей непромислового регіону
2. Pathogenetic substantiation of prevention of early childhood caries in children of non-industrial region

Реферат:

1. У дітей в промисловому регіоні зі зниженою концентрацією фтору в питній воді на 2-3 роки поширеність карієсу зубів становила 65,6%, інтенсивність карієсу - 3,1, а в групі з найвищою інтенсивністю карієсу - 8,0. У групі дітей 4-5 років поширеність карієсу була масовою і становила 70%. У групах з найвищою інтенсивністю карієсу у дітей 2-3 років інтенсивність була більше в 2,6 разів в порівнянні з іншими обстеженими, а в групі дітей 4-5 років - в 2,2 рази. При цьому, у дітей 2-3 років спостерігалася понадлінійна залежність інтенсивності карієсу зубів від рівня гігієни порожнини рота. В експерименті на щурах при моделюванні карієсу зубів була показана висока ефективність профілактичного застосування полівітамінів, антиоксидантів, пребіотиків. Розроблений лікувально-профілактичний комплекс дозволив в основних групах дітей 2-3 і 4-5 років з раннім дитячим карієсом отримати карієспрофілактичний ефект відповідно у 53,8 і 56,8 %, зменшити індекс РМА % в 4 і 2,65 рази відповідно, а індекси Silness-Loe і Stallard - в 1,6 і 1,8 рази, нормалізувати основні біохімічні показники ротової рідини, стабілізувати її рН, збільшити

кислоторезистентність емалі зубів, поліпшити функціональні реакції мікрокапілярного русла ясен і їх бар'єрний захист.

2. In children, in non-industrial region with a reduced concentration of fluoride in drinking water in 2-3 years the prevalence of dental caries was 65,6 %, caries intensity - 3,1 and a group SiC - 8,0. In the group of children of 4-5 years, the prevalence of caries was massive and was 70 %. The allocated groups of SiC in children 2-3 years of caries intensity 2.6 times larger in comparison with the rest of the patients, and in the group of children 4-5 years - 2,2 times. Thus, in children 2-3 years observed superlinear dependence of the intensity of dental caries on the level of oral hygiene. In an experiment on rats in the modeling of dental caries showed high efficacy of prophylactic use of multivitamins, antioxidants, prebiotics, etc. Designed complex therapeutic and preventive allowed in the main groups of children 2-3 and 4-5 years with early childhood caries get caries preventive effect of respectively 53,8 % and 56,8 %, reduce the PMA index of 4 and 2,65 times respectively, the indices Silness-Loe and Stallard - 1,6 and 1,8 times, normalize the basic biochemical indices of oral liquid, stabilize its pH, increase the acid resistance of tooth enamel to improve the functional responses of microcapillary bed gums and its barrier protection.

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. Деньга Оксана Василівна

2. Denga Oksana Vasylivna

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. Лучинський Михайло Антонович
2. Лучинський Михайло Антонович

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.