

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0824U001467

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 08-04-2024

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Романюк Дойніца Григорівна

2. Doinitsa Romaniuk

Кваліфікація: д.філософ

Ідентифікатор ORCID ID: 0000-0003-3763-4720

Вид дисертації: доктор філософії

Аспірантура/Докторантура: ні

Шифр наукової спеціальності: 221

Назва наукової спеціальності: Стоматологія

Галузь / галузі знань: охорона здоров'я

Освітньо-наукова програма зі спеціальності: 221 Стоматологія

Дата захисту: 08-06-2023

Спеціальність за освітою: 221 Стоматологія

Місце роботи здобувача: Буковинський державний медичний університет

Код за ЄДРПОУ: 02010971

Місцезнаходження: площа Театральна, буд. 2, Чернівці, 58002, Україна

Форма власності: Державна

Сфера управління: Міністерство охорони здоров'я України

Ідентифікатор ROR:

III. Відомості про організацію, де відбувся захист

Шифр спеціалізованої вченої ради (разової спеціалізованої вченої ради): ДФ 76.600.061

Повне найменування юридичної особи: Буковинський державний медичний університет

Код за ЄДРПОУ: 02010971

Місцезнаходження: площа Театральна, буд. 2, Чернівці, 58002, Україна

Форма власності: Державна

Сфера управління: Міністерство охорони здоров'я України

Ідентифікатор ROR:

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

Повне найменування юридичної особи: Буковинський державний медичний університет

Код за ЄДРПОУ: 02010971

Місцезнаходження: площа Театральна, буд. 2, Чернівці, 58002, Україна

Форма власності: Державна

Сфера управління: Міністерство охорони здоров'я України

Ідентифікатор ROR:

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації: Українська

Коди тематичних рубрик: 76, 76.29.55

Тема дисертації:

1. Обґрунтування методів антенатальної профілактики карієсу зубів у дітей з урахуванням макро- і мікроелементного забезпечення організму вагітної жінки
2. Substantiation of the antenatal methods to prevent dental caries in children considering macro- and micronutrient supply of a pregnant woman organism

Реферат:

1. На підставі комплексних обстежень вагітних жінок обґрунтовано та розроблено спосіб антенатальної профілактики карієсу тимчасових зубів у дітей Буковини. Уперше запропоноване в профілактичному комплексі поєднання комплексного вітамінно-мінерального препарату для усунення дефіциту макро- та мікроелементів, у тому числі калію йодиту, що забезпечить повноцінне формування твердих тканин зубів, та пробіотика для нормалізації мікрофлори ротової порожнини жінки, що стає основою для формування біоценозу ротової порожнини майбутньої дитини. Оцінка рівня стоматологічного здоров'я жінок під час вагітності дає розуміння ефективності надання стоматологічної допомоги в цілому, у тому числі її профілактичної складової. Вивчення регіональних особливостей захворюваності є підґрунтя для розробки адаптованих профілактичних та лікувальних заходів. Аналіз антенатальних чинників ризику розвитку каріозного процесу в динаміці вагітності дає можливість диференційованого підходу в проведенні

превентивних заходів залежно від терміну гестації. Для оцінки перебігу процесів первинної мінералізації твердих тканин тимчасових зубів у дітей інформативним є визначення таких параметрів крові вагітної жінки, як рівень загального та іонізованого кальцію, вміст іонів магнію та фосфат-іонів, активності ферменту лужна фосфатаза, а також детекція мікроелементного забезпечення організму жінки. Розроблено та впроваджено в роботу закладів охорони здоров'я спосіб профілактики карієсу зубів у вагітних жінок, котрий передбачає корекцію рівня забезпеченості організму макро- та мікроелементами водночас з нормалізацією мікробного балансу ротової порожнини, що має позитивний вплив як на стан стоматологічного здоров'я жінки, так і на стан твердих тканин тимчасових зубів її майбутньої дитини (патент України на корисну модель № 145873 UA). Карієспрофілактична ефективність способу склала 32,17 %.

2. The method of antenatal prevention of temporary teeth caries in children of Bukovyna is substantiated and developed, based on comprehensive examinations of the pregnant women. A combination of a complex vitamin-mineral medicine to eliminate the deficiency of macro- and micronutrients is suggested for the first time including potassium iodide. It will provide a full formation of the dental hard tissues. In addition to, a probiotic is administered to normalize oral microflora of a woman, which becomes the basis to form biocenosis of the oral cavity of a future child. Assessment of the dental health of women during pregnancy provides understanding of the efficacy of giving dental aid in the whole including its preventive part. Examination of the regional features of the sickness is the foundation to develop adjusted preventive and therapeutic measures. Analysis of the antenatal risk factors promoting the development of carious process in the course of pregnancy allows differential approach in carrying out preventive measures depending on the term of gestation. To assess the processes of the primary mineralization of the hard dental tissues in children, determination of the following blood parameters of a pregnant woman appeared to be informative: the rate of general and ionized calcium, the content of magnesium and phosphate ions, the activity of alkali phosphatase, and detection of trace element supply of the female organism. The method of dental caries prevention in pregnant women is developed and introduced into the work of health care institutions. The method assumes correction in the intake of macro- and micronutrients by the organism of a pregnant woman. Moreover, the oral cavity microbial balance is normalized, which produces a positive effect both on the state of the female dental health and the condition of the hard dental tissues of her future child (patent of Ukraine for a utility model № 145873 UA). Caries preventive effect of the method is 32,17 %.

Державний реєстраційний номер ДіР:

Пріоритетний напрям розвитку науки і техніки: Науки про життя, нові технології профілактики та лікування найпоширеніших захворювань

Стратегічний пріоритетний напрям інноваційної діяльності: Впровадження нових технологій та обладнання для якісного медичного обслуговування, лікування, фармацевтики

Підсумки дослідження: Нове вирішення актуального наукового завдання

Публікації:

- Годованець ОІ, Мороз АВ, Попеску ДГ (Романюк ДГ). Застосування пробіотиків у стоматології. Клінічна та експериментальна патологія. 2017;16(1):164-7.
- Годованець ОІ, Котельбан АВ, Гринкевич ЛГ, Романюк ДГ, Бучинська АЮ. Чинники ризику розвитку захворювань твердих тканин зубів у дітей. Сучасний стан питання. Медицина сьогодні і завтра. 2019;85(4):111-20.
- Годованець ОІ, Романюк ДГ. Зміна мінералізуючої та захисної функцій слини у жінок під час вагітності. Вісник стоматології. 2022;120(3):113-6.
- Годованець ОІ, Романюк ДГ. Стан тканин пародонта та твердих тканин зубів у жінок в різні триместри вагітності. Клінічна стоматологія. 2022;2:22-7
- Романюк ДГ. Рівень активності лужної фосфатази та вміст іонів кальцію і фосфору в крові вагітних жінок у різні триместри вагітності. Медицина сьогодні і завтра. 2021;90(3):102-10.

- Godovanets OI, Kotelban AV, Hrynkevych L, Romaniuk DG, Fedoniuk LYa. Potential Effectiveness of Poly-Vitamins and Probiotics among Preschool Children Living within Iodine Deficiency Territory to Caries Prevention. Pesqui Bras Odontopediatria Clín Integr. 2021;21:e0167.
- Романюк ДГ. Рівень санітарно-гігієнічних знань вагітних жінок щодо профілактики стоматологічних захворювань. Неонатологія, хірургія та перинатальна медицина. 2022;12(3):36-41.
- Godovanets OI, Romaniuk DG, Kitsak TS, Vitkovskyi AA. Influence of antenatal prevention on the state of the oral cavity of pregnant women. Medical Science. 2023;27:e102ms2531.

Наукова (науково-технічна) продукція:

Соціально-економічна спрямованість:

Охоронні документи на ОПВ:

Впровадження результатів дисертації: Впроваджено

Зв'язок з науковими темами:

VI. Відомості про наукового керівника/керівників (консультанта)

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Годованець Оксана Іванівна
2. Oksana I. Hodovanets

Кваліфікація: д. мед. н., професор, 14.01.22

Ідентифікатор ORCID ID: 0000-0002-1889-3893

Додаткова інформація:

Повне найменування юридичної особи: Буковинський державний медичний університет

Код за ЄДРПОУ: 02010971

Місцезнаходження: площа Театральна, буд. 2, Чернівці, 58002, Україна

Форма власності: Державна

Сфера управління: Міністерство охорони здоров'я України

Ідентифікатор ROR:

VII. Відомості про офіційних опонентів та рецензентів

Офіційні опоненти

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Остапко Олена Іванівна
2. Olena I. Ostapko

Кваліфікація: д.мед.н., професор, 14.01.22

Ідентифікатор ORCID ID: 0000-0001-6777-5116

Додаткова інформація:

Повне найменування юридичної особи: Національний медичний університет імені О. О. Богомольця

Код за ЄДРПОУ: 02010787

Місцезнаходження: бульвар Тараса Шевченка, буд. 13, Київ, 01601, Україна

Форма власності: Державна

Сфера управління: Міністерство охорони здоров'я України

Ідентифікатор ROR:

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Соколова Ірина Іванівна

2. Iryna I. Sokolova

Кваліфікація: д. мед. н., професор, 14.01.22

Ідентифікатор ORCID ID: 0000-0002-2339-4909

Додаткова інформація:

Повне найменування юридичної особи: Харківський національний медичний університет

Код за ЄДРПОУ: 01896866

Місцезнаходження: Проспект Науки, буд. 4, Харків, Харківський р-н., 61022, Україна

Форма власності: Державна

Сфера управління: Міністерство охорони здоров'я України

Ідентифікатор ROR:

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Попович Зоряна Богданівна

2. Zoriana B. Popovych

Кваліфікація: к. мед. н., доц., 14.01.22

Ідентифікатор ORCID ID: 0000-0003-4472-3748

Додаткова інформація:

Повне найменування юридичної особи: Івано-Франківський національний медичний університет

Код за ЄДРПОУ: 02010758

Місцезнаходження: вул. Галицька, буд. 2, Івано-Франківськ, 76018, Україна

Форма власності: Державна

Сфера управління: Міністерство охорони здоров'я України

Ідентифікатор ROR:

Рецензенти

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Батіг Віктор Маркиянович

2. Viktor Batih

Кваліфікація: д. мед. н., доц., 14.01.22

Ідентифікатор ORCID ID: 0000-0002-7381-7981

Додаткова інформація:

Повне найменування юридичної особи: Буковинський державний медичний університет

Код за ЄДРПОУ: 02010971

Місцезнаходження: площа Театральна, буд. 2, Чернівці, 58002, Україна

Форма власності: Державна

Сфера управління: Міністерство охорони здоров'я України

Ідентифікатор ROR:

VIII. Заключні відомості

**Власне Прізвище Ім'я По-батькові
голови ради**

Беліков Олександр Борисович

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

Беліков Олександр Борисович

**Відповідальний за підготовку
облікових документів**

Доманчук Тетяна Іллівна

Реєстратор

УкрІНТЕІ

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



Юрченко Тетяна Анатоліївна