

# Облікова картка дисертації

## I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0516U000096

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 08-02-2016

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



## II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Клітинська Оксана Василівна

2. Klitynska Oksana Vasilivna

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: 12-01-2016

Спеціальність за освітою: 7.110106

Місце роботи здобувача: Державний вищий навчальний заклад "Ужгородський національний університет"

Код за ЄДРПОУ: 02070832

Місцезнаходження: 88000 Закарпатська обл., м.Ужгород вул.Підгірна.46

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство освіти і науки 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:** Державний вищий навчальний заклад "Ужгородський національний університет"

**Код за ЄДРПОУ:** 02070832

**Місцезнаходження:** 88000 Закарпатська обл., м.Ужгород вул.Підгірна.46

**Форма власності:**

**Сфера управління:** Міністерство освіти і науки України

**Ідентифікатор ROR:** Не застосовується

### **V. Відомості про дисертацію**

**Мова дисертації:**

**Коди тематичних рубрик:** 76.29.55

**Тема дисертації:**

1. Комплексне обґрунтування ранньої діагностики, профілактики та поетапного лікування карієсу у дітей, які постійно проживають в умовах біогеохімічного дефіциту фтору та йоду.
2. Complex justification of early diagnosis, prevention and phased treatment of caries in children who permanently live in the conditions of biogeochemical deficiency of fluorine and iodine.

**Реферат:**

1. Дисертація присвячена розробці нового напрямку профілактичної стоматології шляхом створення регіональних програм, спрямованих на ранню діагностику, своєчасне попередження та поетапне лікування карієсу у дітей, які постійно проживають в умовах біогеохімічного дефіциту фтору та йоду, що базуються на географічних, екологічних, соціальних та етнічних особливостях регіону. Проведені епідеміологічні дослідження стоматологічного статусу у 4203 дітей Закарпатської області виявили, що поширеність карієсу тимчасових зубів становить 98,3% при інтенсивності 14,9; постійних зубів - 91,4%, при інтенсивності 11,3. Розроблена комплексна функціонально-організаційна модель ранньої діагностики, профілактики та лікування карієсу, центральним елементом якої є діти, які повинні мати здорові зуби. Створена поетапна програма комплексної профілактики основних стоматологічних захворювань у дітей, які постійно

проживають в умовах біогеохімічного дефіциту фтору та йоду, що включає: гігієнічне навчання дошкільнят та їхніх батьків; екзогенну медикаментозну профілактику; раннє виявлення та лікування карієсу з застосуванням загальноприйнятих методик відповідно до протоколів лікування; ендогенну немедикаментозну профілактику та клінічно доведено її ефективність. Показник карієспрофілактичної ефективності запропонованої схеми становив для дітей 5-7 років 69,5%; для дітей вікової групи 8-10 років - 66,9%.

2. The thesis is devoted to the development of a new direction of preventive dentistry, through the establishment of regional programs aimed at early diagnosis, a timely prevention and phased treatment of caries in children who permanently live in the conditions of biogeochemical deficiency of fluorine and iodine, that are based on the geographic, environmental, social and ethnic characteristics of the region. The conducted epidemiological investigation of dental status in 4203 children of Transcarpathian region revealed that the prevalence of caries of deciduous teeth is 98.3% with 14.9 intensity; permanent teeth - 91.4%, with 11.3 intensity. It was developed a complex functional-organizational model of early diagnosis, prevention and treatment of caries, the central element of which is children, who must have healthy teeth. It was created the phased program of complex prevention of common dental diseases in children who permanently live in the conditions of biogeochemical deficiency of fluorine and iodine, including: hygienic education of preschool children and their parents; exogenous drug prevention; early detection and treatment of caries using conventional methods according to the treatment protocols; endogenous non-drug prevention. Index of caries-preventive effectiveness of the proposed scheme was 69.5% for children of 5-7 years; for children of 8-10 age group was 66.9%.

**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. Савичук Наталія Олегівна

2. Savitshuk Natalia Olegivna

**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. Каськова Л.Ф.

2. Каськова Л.Ф.

**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. Ковач І.В.

2. Ковач І.В.

**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. Новицька І.К.

2. Новицька І.К.

**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**

Ткаченко Павло Іванович

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

Ткаченко Павло Іванович

**Відповідальний за підготовку  
облікових документів**

**Реєстратор**

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



Юрченко Т.А.