

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0821U101788

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 15-06-2021

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Іскоростенська Ольга Володимирівна

2. Iskorostenska Olga Volodimirivna

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: доктор філософії

Аспірантура/Докторантура: так

Шифр наукової спеціальності: 221

Назва наукової спеціальності: Стоматологія

Галузь / галузі знань:

Освітньо-наукова програма зі спеціальності: Не застосовується

Дата захисту: 10-06-2021

Спеціальність за освітою: Стоматологія

Місце роботи здобувача: Харківський національний медичний університет

Код за ЄДРПОУ: 01896866

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

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): ДФ 64.600.028

Повне найменування юридичної особи: Харківський національний медичний університет

Код за ЄДРПОУ: 01896866

Місцезнаходження: Проспект Науки, буд. 4, м. Харків, Харківський р-н., Харківська обл., 61022, 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: Харківський національний медичний університет

Код за ЄДРПОУ: 01896866

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

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. Комплексна система профілактики карієсу у дітей із синдромом Дауна
2. Comprehensive system of caries prevention in children with Down syndrome

Реферат:

1. Метою наукового дослідження стало підвищення ефективності профілактики карієсу зубів у дітей із синдромом Дауна, з урахуванням особливостей їх психічного розвитку, шляхом комплексного аналізу стоматологічного статусу, виявлення предикторів розвитку карієсу та комплексного впливу на патогенетичні ланки цього захворювання. Для вирішення поставленої мети були використані клінічні, клініко-лабораторні, мікробіологічні, генетичні, медико-соціологічні, клініко-прогностичні та статистичні методи дослідження. Наукова новизна дослідження полягає у визначенні, оцінці та аналізі сукупності конституційно-генеалогічних, медико-психологічних, поведінкових чинників та індикативних показників стоматологічного статусу у якості факторів ризику карієсу у дітей із СД. Складено фортограму керованих, умовно-керованих та некерованих факторів ризику. Доведена статистична значущість впливу ($p_2 = 36-87\%$) некерованих та прогнозована ефективність впливу на керовані фактори ризику у дітей із СД. Розроблено та впроваджено комплекс неінвазивних клінічних та клініко-лабораторних методів дослідження, адаптованих для дітей із СД. Розроблена анкета для батьків, що виховують дитину із СД, для оцінки їх стоматологічної

обізнаності, з метою виявлення факторів ризику розвитку карієсу зубів у дитини. Розширено наукові дані щодо рівня стоматологічної захворюваності серед дітей із СД. Поширеність карієсу зубів склала 57,1 %. Визначення індивідуального рівня інтенсивності карієсу (ІРІК, Леус П. А.) у дітей основної групи виявило найбільші показники у віковій групі від 7 до 12 років – $0,71 \pm 0,08$, що відповідає середньому рівню інтенсивності карієсу.

2. The aim of the study was to increase the effectiveness of caries prevention in children with Down syndrome, against the background of their mental development, by comprehensive analysis of dental status, identifying predictors of caries development and complex effects on the pathogenetic links of the disease. Clinical, clinical and laboratory, microbiological, genetic, medical and sociological, clinical and prognostic and statistical research methods were used to achieve this aim. The scientific novelty of the study is to identify and analyse a set of constitutional and genealogical, medical and psychological, behavioural factors and indicative indicators of dental status as risk factors for caries in children with DS. A fortogram of controlled, uncontrolled and conditionally controlled risk factors for dental caries in children with DS was made. The statistical significance of the impact ($n_2 = 36-87\%$) of uncontrolled and predicted effectiveness of the impact on controlled risk factors in children with DS was proven. A set of non-invasive clinical and clinical and laboratory research methods adapted for children with DS was developed and implemented. A questionnaire was developed for parents raising a child with DS to assess their dental awareness in order to identify risk factors for dental caries in children. Scientific data on the level of dental morbidity among children with DS were expanded. The prevalence of caries was 57.1 %. Identification of the individual caries intensity index (ICII, P.A. Leus) in children of the main group revealed the highest rates in the group aged 7 to 12 years – 0.71 ± 0.08 which corresponded to the average level of caries intensity.

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. Назарян Розана Степанівна
2. Nazaryan Rozana Stepanivna

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 Людмила Федорівна

2. Kas'kova Ludmila Fedorivna

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 Ілона Василівна

2. Kovach Ilona 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

Рецензенти

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Соколова Ірина Іванівна
2. Sokolova Iryna Ivanivna

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. Ярославська Юлія Юріївна
2. Yaroslavska Julia Jurivna

Кваліфікація: д.мед.н.

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Додаткова інформація:

Повне найменування юридичної особи:

Код за ЄДРПОУ:

Місцезнаходження:

Форма власності:

Сфера управління:

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

VIII. Заключні відомості

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

Янішен Ігор Володимирович

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

Янішен Ігор Володимирович

**Відповідальний за підготовку
облікових документів**

Реєстратор

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



Юрченко Т.А.