

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0413U004329

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 26-06-2013

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Гема Наталія Миколаївна

2. Nema Nataliya

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: кандидат наук

Аспірантура/Докторантура: ні

Шифр наукової спеціальності: 14.01.10

Назва наукової спеціальності: Педіатрія

Галузь / галузі знань: Не застосовується

Освітньо-наукова програма зі спеціальності: Не застосовується

Дата захисту: 25-06-2013

Спеціальність за освітою: 8.12010001

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 26.003.04

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

Код за ЄДРПОУ: 02010787

Місцезнаходження: бульвар Тараса Шевченка, будинок 13, м. Київ, Київська обл., 01601, 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: 76.29.47

Тема дисертації:

1. Мінеральний профіль у дітей при ротавірусній інфекції в умовах ендемічної зони
2. Mineral profile in the children with rotavirus infection in endemic area

Реферат:

1. У роботі представлені результати клініко-лабораторних та інструментальних досліджень, проведених у 138 дітей з РВІ. Проаналізовано клініко-патогенетичні особливості перебігу РВІ у дітей раннього віку в умовах ендемічного йододефіциту. Вивчено особливості мікроелементного складу крові та сечі, інтерлейкінів, інтерферонів, антифосфоліпідних імуноглобулінів та мікробіоценозу кишечника. Результати проведених спостережень показали необхідність корекції порушень мікроелементного стану та мікробіоценозу кишечника. Запропоновано комплекс лікувальних заходів, який передбачав корекцію лікування з додатковим призначенням молочної суміші та пробіотика. Ці заходи застосовувалися у 76 дітей раннього віку з РВІ, які склали основну групу. Порівняння проводили з показниками 62 дітей раннього віку з РВІ, які отримували стандартне лікування та склали групу порівняння. Комплекс лікувальних заходів сприяв покращенню мікроелементного забезпечення та відновлення мікрофлори кишечника у дітей раннього віку з РВІ, внаслідок чого відмічався швидший регрес основних симптомів захворювання.

2. This work present the results of clinical, laboratory and instrumental studies in the 138 children with diagnosed RVI. This contingent contained two groups that differed by the used therapy were formed. We analyzed the clinical and pathogenetic status of the children with RVI from endemic iodine deficiency area, studied the impact of different treatment options (basic therapy and combination of basic therapy with mineralobiocorrection). Difference in mineral metabolism of blood and urine, interleukins, interferons, antiphospholipid antibodies status and intestinal microbiota between groups were found. The clinical efficacy of mineralobiocorrection in children with RVI was demonstrated. It was presented that the prescription of biominerlcorrection provides a rapid normalization of clinical and paraclinical dates. The results of these observations confirmed the need for correction of the mineral homeostasis and intestinal microbiota for the children from endemic area.

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. Горленко Олеся Михайлівна

2. Gorlenko O. M.

Кваліфікація: д.мед.н., 14.01.10

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. Шунько Єлизавета Євгеніївна
2. Шунько Єлизавета Євгеніївна

Кваліфікація: д.мед.н., 14.01.10

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. Шадрін Олег Геннадійович
2. Шадрін Олег Геннадійович

Кваліфікація: д.мед.н., 14.01.10

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**

Майданник Віталій Григорович

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

Майданник Віталій Григорович

**Відповідальний за підготовку
облікових документів**

Реєстратор

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



Юрченко Т.А.