

# Облікова картка дисертації

## I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0404U003263

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 23-07-2004

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



## II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Вацеба Андрій Остапович

2. Vatsaba Andry Ostapovych

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: кандидат наук

Аспірантура/Докторантура: ні

Шифр наукової спеціальності: 14.01.14

Назва наукової спеціальності: Ендокринологія

Галузь / галузі знань: Не застосовується

Освітньо-наукова програма зі спеціальності: Не застосовується

Дата захисту: 22-06-2004

Спеціальність за освітою: 7.110101

Місце роботи здобувача: Івано-Франківська обласна клінічна лікарня

Код за ЄДРПОУ: 01993150

Місцезнаходження: 76008, Україна, м. Івано-Франківськ, вул. Федьковича, 91

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):** Д 26.558.01

**Повне найменування юридичної особи:** Державна установа "Інститут ендокринології та обміну речовин ім. В. П. Комісаренка НАМН України"

**Код за ЄДРПОУ:** 02012013

**Місцезнаходження:** вул. Вишгородська, будинок 69, м. Київ, Київ, 04114, 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:** Буковинська державна медична академія

**Код за ЄДРПОУ:** 02010971

**Місцезнаходження:** 58000, м. Чернівці, пл. Театральна, 2

**Форма власності:**

**Сфера управління:** Міністерство охорони навколишнього природного середовища та ядерної безпеки України

**Ідентифікатор ROR:** Не застосовується

### **V. Відомості про дисертацію**

**Мова дисертації:**

**Коди тематичних рубрик:** 76.29.37

**Тема дисертації:**

1. Епідеміологія йододefіцитних захворювань у Карпатському регіоні
2. Epidemiology of iodine deficiency disorders in the Carpathian region

**Реферат:**

1. У дисертації здійснено епідеміологічний аналіз йододefіцитних захворювань на території Карпатського регіону. Об'єкт дослідження: захворювання, спричинені нестачею йоду в довкіллі. Мета дослідження: здійснити епідеміологічний аналіз йододefіцитних захворювань (ЙДЗ) на території Карпатського регіону, впровадити нові методи оцінки ЙДЗ, розробити профілактичні та лікувальні заходи по ліквідації ЙДЗ. Методи дослідження та апаратура: клінічні, лабораторні, імуноферментні, статистичні; апарат УЗД "AU BIOMEDIKA"; імуноферментний аналізатор, спектрофотометр. Теоретичні та практичні результати: відпрацьовано і впроваджено в практику нові методи оцінки ЙДЗ. Показано, що визначення об'єму щитоподібної залози за допомогою ультразвукового апарату, концентрації йоду в сечі є ефективними критеріями оцінки ступеня тяжкості ЙДЗ на популяційному рівні. Створено базу даних, яка є основою для порівняння з результатами подальшого моніторингу рівня йодурії і стану зобної ендемії в процесі здійснення

корекції йодної недостатності. Органам охорони здоров'я надано інформацію про сучасний стан ЙДЗ на території Карпатського регіону. Практичній охороні здоров'я запропоновано новий спосіб лікування ендемічного зобу. Новітність: вперше проведено широко- масштабне дослідження ЙДЗ в окремих регіонах Українських Карпат з використанням сучасних методів діагностики захворювань, зумовлених дефіцитом йоду. Показано, що таблетовані препарати йодиду калію мають таку ж терапевтичну активність при ендемічному зобі, як і L-тироксин. Вперше доведено, що нормалізація мікробіоценозу кишечника сприяє поліпшенню всмоктування йоду, призводить до збільшення показників його екскреції з сечею. Ступінь упровадження: результати можуть бути використані для профілактики ЙДЗ в різних регіонах України та при підготовці спеціалістів-ендокринологів. Галузь використання: ендокринологія.

2. In dissertation we have performed an epidemiological analysis of iodine deficiency disorders (IDD) at the territory of the Carpathian region. Object: diseases induced by environmental iodine deficiency. The work is aimed on epidemiological analyses of iodine deficiency disorders (IDD) at the territory of the Carpathian region, on introducing the new methods for assessing IDD, on developing prophylactic and medical measures for IDD liquidation. Methods and apparatus: clinical, immunoenzymic, statistic; apparatus USD "AU BIOMEDIKA", immunoenzyme analyzer, spectrophotometr. Theoretical and practical results: a new method assessing IDD was worked and introduced into practice. It has been shown that determination of the thyroid volume by ultrasonography and urine iodine concentration is the effective criteria for assessing stage of IDD severity on population level. Data base that is a basis for comparison with the results of following monitoring of the ioduria level and the state of goiter endemy in the process of iodine deficiency correction was formed. Ministry of public health and other medical institutions were received the data of an information concerning the modern state of IDD and a new method for treatment endemic goiter at the territory of the Carpathian region. The new: such investigation of IDD was firstly performed using modern methods for diagnosing diseases induced by iodine deficiency in some regions of the Ukrainian Carpathians. It has been shown that tabletic preparations of potassium iodide have therapeutic activity similar to L-thyroxin one in endemic goiter. It has also demonstrated that the normalization of intestine microbiocenosis helps to increase an iodine absorpction and its urine excretion. The level of approach: Results can be used for IDD prophylaxis in different Carpathian regions of the Ukraine and for training the specialists-endocrinologists. Field of application: endocrinology.

**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 ОПІВ:**

**Впровадження результатів дисертації:**

**Зв'язок з науковими темами:**

## **VI. Відомості про наукового керівника/керівників (консультанта)**

**Власне Прізвище Ім'я По-батькові:**

1. Паньків Володимир Іванович

2. Pan'kiv Volodymyr Ivanovych

**Кваліфікація:** д.мед.н., 14.01.14

**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. Епштейн Овсій Володимирович

2. Епштейн Овсій Володимирович

**Кваліфікація:** д.мед.н., 14.01.14

**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. Швед Микола Іванович

2. Швед Микола Іванович

**Кваліфікація:** д.мед.н., 14.01.11

**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**

Тронько Микола Дмитрович

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

Тронько Микола Дмитрович

**Відповідальний за підготовку  
облікових документів**

**Реєстратор**

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



Юрченко Т.А.