

# Облікова картка дисертації

## I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0509U000002

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 05-01-2009

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



## II. Відомості про здобувача

**Власне Прізвище Ім'я По-батькові:**

1. Власенко Марина Володимирівна

2. Vlasenko Maryna Volodymyrivna

**Кваліфікація:**

**Ідентифікатор ORCID ID:** Не застосовується

**Вид дисертації:** доктор 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:** 23-12-2008

**Спеціальність за освітою:** 7.110101

**Місце роботи здобувача:** Вінницький національний медичний університет ім. М.І. Пирогова, кафедра терапії медичного факультету №2

**Код за ЄДРПОУ:** 02010669

**Місцезнаходження:** Україна, 21018, м. Вінниця-18, вул. Пирогова, 56

**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:** Вінницький національний медичний університет ім. М.І. Пирогова, кафедра терапії медичного факультету №2

**Код за ЄДРПОУ:** 02010669

**Місцезнаходження:** Україна, 21018, м. Вінниця-18, вул. Пирогова, 56

**Форма власності:**

**Сфера управління:** Міністерство охорони здоров'я України

**Ідентифікатор ROR:** Не застосовується

### **V. Відомості про дисертацію**

**Мова дисертації:**

**Коди тематичних рубрик:** 76.29.37

**Тема дисертації:**

1. Дифузний нетоксичний зоб у підлітків: генез, діагностика, лікування
2. The diffuse untoxic goitre at the teenagers: genesis, diagnostics, treatment

**Реферат:**

1. Об'єкт дослідження: дифузний нетоксичний зоб (ДНЗ). Мета дослідження: дослідити фактори ризику розвитку дифузного нетоксичного зоба у підлітків та розробити методи ранньої діагностики, патогенетично обгрунтованого лікування і профілактики захворювання. Методи дослідження та апаратура: клінічні, біохімічні, інструментальні, антропометричні, соматотипологічні, дерматогліфічні, статистичні; антропометр АЛС-1, штангенциркуль ШЦ-125, каліпер, ваги РП-150, ультразвуковий діагностичний апарат SSA-220А, імуноферментний аналізатор STAT FAX 2100. Теоретичні та практичні результати: показано можливість виникнення ДНЗ на тлі сукупності факторів: йододефіциту, забруднення середовища та генетичної схильності. На основі антропометричних і дерматогліфічних показників розроблені математичні моделі розрахунку індивідуальних ультразвукових нормативів щитоподібної залози (ЩЗ) та прогнозу виникнення захворювання, що є необхідним для своєчасної профілактики ДНЗ. Розроблено оригінальний алгоритм

діагностики та покрокове лікування ДНЗ у підлітків, яке залежить від етіологічного чинника і тиреоїдного статусу хворого. Новітність: встановлено ступінь йододефіциту у Вінницькій області, визначено вплив антропогенного і радіаційного забруднення навколишнього середовища на виникнення ДНЗ, вперше вивчені дерматогліфічні показники як генетичні маркери виникнення ДНЗ. Оцінено вплив ДНЗ на розвиток і стан здоров'я підлітка. Уточнені УЗД параметри ЩЗ здорових підлітків в залежності від статі, соматотипу і віку. Розроблено математичні моделі належних нормальних розмірів ЩЗ у підлітків різної статі та прогнозу розвитку виникнення ДНЗ. Встановлено особливості гормональної активності ЩЗ у здорових підлітків і підлітків із ДНЗ. Запропоновано покрокову терапію лікування ДНЗ у підлітків. Ступінь впровадження: Результати можуть бути використанні в клінічній практиці для рінньої діагностики і лікування підлітків із ДНЗ, у навчальному процесі Галузь використання: ендокринологія, педіатрія.

2. Research object: diffuse nontoxic goitre. Research purpose: to explore the factors of risk of development of diffuse nontoxic goitre at teenagers and to develop the methods of early diagnostics nontoxic grounded treatment and prophylaxis of disease. Research methods and apparatus: clinical, biochemical, instrumental, anthropometric, somatotypology, der-matoglyphic, statistical, anthropometer of ALS-1, trammelhead of SC-125, kalyper, weight of RP-150, ultrasonic diagnostic vehicle SSA-220A, immunofermental analyzer of STAT FAX 2100. Theoretical and practical results: set nontoxic factors of development of diffuse nontoxic goitre at teenagers and the norms of indexes of thyreoid status are certain practically healthy teenagers depending on age, floor as the basic criteria of diagnostics of diffuse nontoxic goitre. On the basis of anthropometric and dermatoglyphic the mathematical models of calculation of individual ultrasonic norms of thyreoid gland and prognosis of origin of disease are developed, that is a necessity for the timely prophylaxis of diffuse nontoxic goitre . Developed ory-gynal algorithm diagnosticians and stage-by-stage treatment of diffuse nontoxic goitre at teenagers which depends on an ethology factor thyreoid status of pa-tient. Novelty: the degree of deficit of iodine is first set in the Vinnitca region, certainly influence of antropogen and radiation contamination of environment on the origin of diffuse nontoxic goitre, first studied dermatoglyphic in-dexes as the genetic markers of origin of diffuse nontoxic goitre. Influence of diffuse nontoxic goitre is appraised on development and state of health of teenager. Ultrasonic parameters of thyreoid gland healthy teenagers of depends on a sex, somatotyp and age. The mathematical models of due normal sizes of thyreoid gland are devel-oped at teenagers and prognosis of development of ori-gin of diffuse nontoxic goitre. The features of hormonal activity of thyreoid gland are set at healthy teenagers and teenagers with diffuse nontoxic goitre. Stage-by-stage therapy of treatment of diffuse nontoxic goitre is of-fered at teenagers. Degree of introduction: Can be drawn on results in clinical practice for early diagnostics and treatment of teenagers with diffuse nontoxic goitre, in an educational process. Industry of the use: endocrinology, pediatrics.

**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. Тронько Микола Дмитрович
2. Tronko Mykola Dmytrovych

**Кваліфікація:** д.мед.н., 14.03.04

**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. Олійник Валерій Анатолійович
2. Олійник Валерій Анатолійович

**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. Боцюрко Володимир Іванович
2. Боцюрко Володимир Іванович

**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. Шідловський Віктор Олександрович

2. Шідловський Віктор Олександрович

**Кваліфікація:** д.мед.н., 14.01.03

**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**

Микоша Олексій Степанович

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

Микоша Олексій Степанович

**Відповідальний за підготовку  
облікових документів**

**Реєстратор**

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



Юрченко Т.А.