

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0402U001067

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 12-04-2002

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Орішко Ярослав Альбертович

2. Orishko Yaroslav Al'bertovych

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: 09-04-2002

Спеціальність за освітою: 1901

Місце роботи здобувача: Івано-Франківська державна медична академія

Код за ЄДРПОУ: 02010758

Місцезнаходження: 76000, м.Івано-Франківськ, вул.Галицька,2

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство охорони здоров'я

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: Івано-Франківська державна медична академія

Код за ЄДРПОУ: 02010758

Місцезнаходження: 76000, м.Івано-Франківськ, вул.Галицька,2

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство охорони здоров'я

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 76.29.37

Тема дисертації:

1. Клініко-експериментальне дослідження впливу малих доз радіації на щитовидну залозу в ендемічній зоні Прикарпаття.
2. Clinical and experimental study of the influence of low dose ionizing radiation on the thyroid gland in the radiation-endemic conditions of the Precarpathian area.

Реферат:

1. Об'єкт дослідження: гіпотиреоз в ендемічній зоні Прикарпаття при дії малих доз радіації. Мета дослідження: розробка системи діагностичного скринінгу гіпотиреозу та вивчення окремих питань патогенезу гіпотиреозу. Методи дослідження та апаратура: клінічні, біохімічні, морфологічні; електронний мікроскоп, ультратом. Теоретичні та практичні результати: радіаційно-ендемічні умови Прикарпаття сприяють збільшенню захворюваності на гіпотиреоз. Таке зростання, за даними експерименту, обумовлене наростанням патогістологічних змін у щитовидній залозі (ЩЗ). Новітність: вивчені патогенетичні аспекти дії малих доз радіації на ЩЗ в ендемічній місцевості. Ступінь упровадження: запропонований скринінг-метод активного виявлення гіпотиреозу може використовуватись для оцінки захворюваності ЩЗ як в радіаційних, так і в нерадіаційних ендемічних районах. Галузь використання: ендокринологія.

2. Object: hypothyroidism at the effect of low radiation doses in endemic Precarpathian area. The work is aimed on developing the system of diagnostic screening for hypo thyroidism and studying some questions of hypothyroidism pathogenesis. Methods and apparatus: clinical, biochemical, morphological; electron microscope, ultratom. Theoretical and practical results: radiation-endemic conditions of Precarpathian area contribute the increased morbidity with hypothyroidism. Such increase are by experimental data mediated by growing pathohistological changes in the thyroid gland. The new: pathogenetic aspects of the low dose radiation effect on thyroid gland in endemic regions are studied. The level of approach: a proposed screening-method for active detection of hypothyroidism can be used for evaluation of the thyroid gland disease in radiation as well as non-radiation endemic areas. 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. Боцюрко Володимир Іванович
2. Botsyurko 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. Богданова Тетяна Іванівна
2. Богданова Тетяна Іванівна

Кваліфікація: д.б.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. Сергієнко Олександр Олексійович
2. Сергієнко Олександр Олексійович

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

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.