

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0416U003421

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 17-06-2016

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Вацеба Тамара Сергіївна
2. Watseba Tamara Sergiyvna

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: 31-05-2016

Спеціальність за освітою: 7.12010001

Місце роботи здобувача: Державний вищий навчальний заклад "Івано-Франківський національний медичний університет"

Код за ЄДРПОУ: 02010758

Місцезнаходження: вул.Галицька, 2, м.Івано-Франківськ. 76018

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: Державний вищий навчальний заклад "Івано-Франківський національний медичний університет"

Код за ЄДРПОУ: 02010758

Місцезнаходження: вул.Галицька, 2, м.Івано-Франківськ. 76018

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. Корекція інсулінорезистентності у хворих з первинним гіпотиреозом в умовах йодної недостатності
2. Correction of insulin resistance in patients with primary hypothyroidism under conditions of iodine deficiency

Реферат:

1. Об'єкт дослідження: гіпотиреоз, лікування хворих на первинний гіпотиреоз з ожирінням та початковими порушеннями вуглеводного обміну. Мета дослідження: підвищити ефективність лікування хворих на первинний гіпотиреоз з ожирінням та початковими порушеннями вуглеводного обміну в умовах йодної недостатності на основі дослідження динаміки нейрогуморальних та біохімічних показників, цитокінового дисбалансу та проявів інсулінорезистентності (ІР) при гіпотиреозі. Методи дослідження та апаратура: загальноклінічні, біохімічні, імуноферментні, інструментальні, статистичні; апарат УЗД «TOSHIBA», аналізатори Stat Fax 303+ (США), BIO-RAD D-10 (США), Humma Star 600 (Німеччина). Теоретичні і практичні результати: комплекс досліджень з визначенням біохімічних, нейрогуморальних показників, цитокінового профілю дають підстави діагностувати стан ІР у хворих на гіпотиреоз. Розроблено та впроваджено в практику новий спосіб діагностики ІР у хворих на гіпотиреоз з ожирінням і початковими порушеннями

вуглеводного обміну та підвищення ефективності їх лікування шляхом поєднаного застосування левотироксину, калію йодиду та метформіну. Зазначений підхід сприяє покращенню діагностики метаболічних порушень, компенсації гіпотиреозу, зниженню ІР, нормалізації вуглеводного та ліпідного обміну, а також зниженню ризиків серцево-судинної захворюваності та смертності. Новизна: доповнені наукові дані про патогенетичні механізми формування ІР при гіпотиреозі. Підтверджено наявність ІР у пацієнтів з гіпотиреозом (за індексами НОМА ІР та Caro). Встановлено пряму залежність ІР від форми гіпотиреозу та індексу маси тіла (ІМТ). Встановлена залежність потужності імунозапальної реакції організму від форми гіпотиреозу та ІМТ. Доповнені наукові дані про механізми підвищеного ризику серцево-судинної смертності у хворих на гіпотиреоз. Ступінь впровадження: результати дослідження впроваджено в клінічну практику спеціалізованих медичних установ України, а також в навчально-педагогічний процес медичних закладів освіти. Галузі використання: ендокринологія.

2. Object of the study: hypothyroidism, treatment of patients with primary hypothyroidism, obesity primary disorders of carbohydrate metabolism. The aim of the study: was to increase the effectiveness of treatment of patients with primary hypothyroidism with obesity and primary disorders of carbohydrate metabolism under conditions of iodine deficiency on the basis of studying the dynamics of neurohumoral and biochemical parameters, cytokine imbalance and manifestations of insulin resistance (IR) in hypothyroidism. Research methods and equipment: General clinical, biochemical, immunoassay, instrumental, statistical; an ultrasound machine, "TOSHIBA", analysers Stat Fax 303+, BIO-RAD D-10, Humma Star 600. Theoretical and practical results: the carried out set of studies to determine the biochemical, neurohumoral indicators of cytokine profile give grounds to diagnose the state of IR in patients with hypothyroidism and to determine the advisability of the appointment of Metformin in patients with obesity and primary carbohydrate metabolism disorders to correct dysglycemia, reduce visceral obesity and insulin resistance. This approach helps to improve the diagnosis of metabolic disorders, and effective compensation of hypothyroidism, normalization of carbohydrate and lipid metabolism, and lower IR and risk of cardiovascular morbidity and mortality. Novelty: Designed and implemented a new method of diagnosing IR in patients with hypothyroidism. Direct dependence of IR, power immunomodelling reactions of the body and indices of cardiovascular risk from a form of hypothyroidism and body mass index (BMI). Proposed new approaches to the examination of patients with hypothyroidism and treatment with the appointment of Metformin in patients with obesity in primary carbohydrate metabolism disorders and insulin resistance. Level of implementation: the research results are embedded into clinical practice of specialized medical institutions of Ukraine, and also in educational process of medical colleges. Field of application: endocrinology. Degree of introduction: the practice recommendations have been used in clinical practice of department of endocrinology of the Ivano-Frankovsk regional clinic hospital and the Central district hospital. The main results of study have been proposed for use in the educational process of the department of endocrinology of State institution "Ivano-Frankovsk National medical university". 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 ОПВ:

Впровадження результатів дисертації:

Зв'язок з науковими темами:

VI. Відомості про наукового керівника/керівників (консультанта)

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Скрипник надія Василівна
2. Skrypnyk Nadiya Vasylivna

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. Соколова Любов Костянтинівна
2. Соколова Любов Костянтинівна

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. Паньків Володимир іванович
2. Паньків Володимир іванович

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**

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.