

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0499U001264

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 02-02-2001

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Захарченко Тамара Федорівна

2. Zakharchenko Tamara Fedorivna

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: 18-05-1999

Спеціальність за освітою: 2034

Місце роботи здобувача: Інститут ендокринології та обміну речовин ім. В. П. Комісаренка

Код за ЄДРПОУ: 02012013

Місцезнаходження: Україна, 04114, м.Київ, вул.Вишгородська, 69

Форма власності:

Сфера управління: Академія медичних наук 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: Інститут ендокринології та обміну речовин ім. В. П. Комісаренка

Код за ЄДРПОУ: 02012013

Місцезнаходження: Україна, 04114, м. Київ, вул. Вишгородська, 69

Форма власності:

Сфера управління: Академія медичних наук України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 76.29.37, 76.03.55

Тема дисертації:

1. Клітинні фактори природного імунітету в етіології і патогенезі різних форм експериментального цукрового діабету та вплив на них препаратів тимусу.
2. Cellular factors of natural immunity in the aetiology and pathogenesis of different forms of experimental diabetes mellitus and influence of thymus preparations on these factors.

Реферат:

1. Досліджено у крові та селезінці кількісний та функціональний (активність природних кілерних клітин – ПК-клітин) показники клітинних факторів природного імунітету (КФП) при різних формах експериментального цукрового діабету (ЕЦД). Проведене порівняльне вивчення впливу офіційних препаратів тимусу (ОПТ) на КФП. Мета дослідження: визначення можливої участі КФП в етіології та патогенезі різних форм і типів ЕЦД та розробка оптимального методу імунокорекції виявлених порушень. Застосовані імунологічні, гематологічні, культуральні методи дослідження; ламінарний бокс, термостат, мікроскоп, центрифуга, бета-лічильник. Встановлено, що КФП, зокрема ПК-клітини, можуть брати участь в аутоімунній деструкції острівців Лангерганса при ЕЦД. Активність ПК-клітин, вміст КФП залежать від

форми, типу та етапу розвитку ЕЦД. Вперше встановлено вибірккову дію ОПТ на КФПІ, залежно від типу і стадії розвитку ЕЦД. Новий метод імунокорекції КФПІ впроваджений у курс лекцій для студентів мед. факультету Буковинської держ. м ед. академії МОЗ України, а також може бути впроваджений в ендокринологічних відділеннях. Галузь використання: ендокринологія, імунологія.

2. Quantitative and functional (activity of natural killer cells - NK cells) indicators of cellular factors of natural immunity in blood and spleen in different forms of experimental diabetes mellitus have been studied. A comparative study of the effect of officinal thymus preparations on the indicators of natural immunity has been performed. The aim of this investigation was to determine the possible involvement of cellular factors of natural immunity in the aetiology and pathogenesis of different forms and types of experimental diabetes, and to development of most effective method of immunocorrection of the immune disturbances. Immunological, hematological, cell culture methods were used, and such devices as laminar box, incubator, microscope, centrifuge, beta-counter. It has been established that indicators of cellular factors of natural immunity, especially NK cells, may be involved in autoimmune destruction of pancreatic islets in experimental diabetes and may be an important component of its pathogenesis. The activity of NK cell, content of indicators of cell immunity depends on the form, type and stage of experimental diabetes. It has been shown for the first time the selective effect of thymus preparations on NK cell activity depending on the type and stage of experimental diabetes. The new method of immunocorrection of indicators of natural immunity has been introduced in the course of studies for students of the Bukhovyna State Medical Academy of the Ministry of Health of Ukraine, and may also be used in endocrinological establishments. Field of application: Endocrinology and Immunology.

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. Чеботарьов Володимир Федорович

2. Чеботарьов Володимир Федорович

Кваліфікація: д.мед.н., 14.03.08

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. Бездробний Юрій Васильович

2. Бездробний Юрій Васильович

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. Калініна Наталія Альбертівна

2. Калініна Наталія Альбертівна

Кваліфікація: к.б.н., 14.03.08

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.