

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0419U001572

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 17-10-2019

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Шерстюк Людмила Леонідівна

2. Sherstiuk Liudmyla Leonidivna

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: кандидат наук

Аспірантура/Докторантура: так

Шифр наукової спеціальності: 14.01.02

Назва наукової спеціальності: Внутрішні хвороби

Галузь / галузі знань: Не застосовується

Освітньо-наукова програма зі спеціальності: Не застосовується

Дата захисту: 20-09-2019

Спеціальність за освітою: 7.12010001

Місце роботи здобувача: Харківський національний університет імені В.Н. Каразіна

Код за ЄДРПОУ: 02071205

Місцезнаходження: Україна, 61022, м. Харків, майдан Свободи,4

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство освіти і науки України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

III. Відомості про організацію, де відбувся захист

Шифр спеціалізованої вченої ради (разової спеціалізованої вченої ради): Д 64.600.04

Повне найменування юридичної особи:

Код за ЄДРПОУ:

Місцезнаходження:

Форма власності:

Сфера управління:

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

IV. Відомості про підприємство, установу, організацію, в якій було виконано дисертацію

Повне найменування юридичної особи: Харківський національний університет імені В.Н. Каразіна

Код за ЄДРПОУ: 02071205

Місцезнаходження: Україна, 61022, м. Харків, майдан Свободи,4

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство освіти і науки України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 76.29.29

Тема дисертації:

1. Патогенетичне значення недиференційованої дисплазії сполучної тканини у розвитку артеріальної гіпертензії та нефропатії у хворих на цукровий діабет 2 типу.

2. Pathogenetic significance of undifferentiated connective tissue dysplasia in the development of arterial hypertension and nephropathy in patients with type 2 diabetes mellitus.

Реферат:

1. 1. Дисертацію присвячено вивченню значення недиференційованої дисплазії сполучної тканини (НДСТ) при судинних ускладнень та артеріальній гіпертензії у хворих на цукровий діабет (ЦД) другого типу. Визначено, що у хворих з ознаками НДСТ спостерігається більш тяжкий перебіг ЦД з тенденцією до збільшення рівня HbA1c, більш частим розвитком діабетичної нефропатії з мікроальбумінурією та зі зниженням швидкості клубочкової фільтрації, а також з тенденцією до збільшення частоти діабетичної нейропатії та ретинопатії. За наявності вісцеральних та/або фенотипових ознак НДСТ артеріальна гіпертензія виявлялася достовірно частіше, була більш виразною та не залежала від тривалості діабету. Виявлено, що у хворих на ЦД 2-го типу вміст FGF2 підвищений порівняно з контролем, у хворих з наявністю НДСТ підвищений порівняно з хворими без НДСТ. При ізольованому ЦД 2-го типу вміст FGF2 зростає протягом захворювання, тоді як за наявності НДСТ у хворих на ЦД 2-го типу цієї залежності немає, що

пов'язано з початково збільшеними значеннями FGF2. Виявлено статистично достовірний кореляційний зв'язок вмісту FGF2 крові хворих на ЦД з наявністю та виразністю АГ та з наявністю діабетичної нефропатії незалежно від наявності НДСТ. Запропоновано регресійну модель для прогнозування розвитку артеріальної гіпертензії у хворих на цукровий діабет 2-го типу.

2. The thesis is devoted to the study of the value of undifferentiated connective tissue dysplasia (UDCT) in the development of vascular complications and arterial hypertension in patients with type 2 diabetes mellitus (DM). Patients with signs of UDCT have been found to have more severe diabetes with a tendency to increase HbA1c levels, more frequent development of diabetic nephropathy with microalbuminuria and with decreased of glomerular filtration rate, as well as a tendency to an increase in the frequency of diabetic neuropathy and retinopathy. In the presence of visceral and / or phenotypic signs of UDCT, arterial hypertension was detected significantly more often, was more pronounced, but did not depend on the duration of diabetes. It was established that in patients with type 2 DM, the content of FGF2 is increased compared with the control, in patients with UDCT increased compared with patients without UDCT. With isolated type 2 DM, the content of FGF2 increases during the course of the disease, while in the presence of UDCT, this dependence does not exist, which is due to the initially increased values of FGF2. A statistically significant correlation was found between the FGF2 content in the blood of diabetic patients and the presence and severity of hypertension and the presence of diabetic nephropathy, regardless of the presence of UDCT. A regression model for predicting the development of arterial hypertension in patients with type 2 DM is proposed.

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. Ніколенко Євген Якович

2. Nikolenko Evgen

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

VII. Відомості про офіційних опонентів та рецензентів

Офіційні опоненти

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Топчій Іван Іванович

2. Топчій Іван 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

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Опарін Олексій Анатолійович

2. Опарін Олексій Анатолійович

Кваліфікація: д.мед.н., 14.01.02

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**

Ковальова Ольга Миколаївна

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

Ковальова Ольга Миколаївна

**Відповідальний за підготовку
облікових документів**

Реєстратор

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



Юрченко Т.А.