

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0419U001399

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 27-06-2019

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Сипало Анна Олегівна

2. Sypalo Anna Olegivna

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: 14-06-2019

Спеціальність за освітою: 7.12010001

Місце роботи здобувача: Харківський національний медичний університет

Код за ЄДРПОУ: 01896866

Місцезнаходження: 61022, Харків, проспект Науки, 4

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 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 медичний університет

Код за ЄДРПОУ: 01896866

Місцезнаходження: 61022, Харків, проспект Науки, 4

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство охорони здоров'я України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 76.29.29

Тема дисертації:

1. Визначення сортиліну в оптимізації діагностики та лікування дисліпідемії у хворих на ішемічну хворобу серця та цукровий діабет 2 типу.
2. Sortilin determination in optimization of diagnosis and treatment of dyslipidaemia in patients with coronary heart disease and type 2 diabetes mellitus.

Реферат:

1. Дисертаційна робота присвячена вивченню ефективності діагностики та лікування дисліпідемії у хворих на ішемічну хворобу серця та цукровий діабет 2 типу на підставі вивчення сортилінемії, показників вуглеводного, ліпідного обмінів, кардіогемодинаміки, а також особливостей ураження коронарних артерій. Проведене дослідження демонструє значне підвищення рівня сортиліну у хворих на ішемічну хворобу серця на тлі цукрового діабету 2 типу, що свідчить про прямий зв'язок рівня сортиліну з наявністю цукрового діабету 2 типу. Отримані результати свідчать, що у хворих при коморбідній патології з вищим рівнем сортилінемії відбувається значне збільшення ступеня ураження таких коронарних артерій як ліва головна коронарна артерія, ліва передня низхідна коронарна артерія, ліва огинаюча коронарна артерія, правої гілки лівої коронарної артерії, правої коронарної артерії, що доводить значний взаємозв'язок рівня сортилінемії з атеросклеротичними змінами в коронарних артеріях. Доведено, що у хворих на цукровий діабет 2 типу

частіше зустрічається ІІb тип дисліпідемії, який вважається більш атерогенним при ураженні коронарних артерій та асоціюється з більш тяжким перебігом серцево-судинної патології. Обґрунтовано ефективність застосування різних схем комбінованої гіполіпідемічної терапії з метою індивідуалізації лікування дисліпідемії у хворих з коморбідністю ішемічної хвороби серця та цукрового діабету 2 типу за умов позитивного впливу на досліджувані показники в обстежених хворих за рахунок зниження атерогенних і збільшення антиатерогенних фракцій.

2. The scientific research reveals the effectiveness of dyslipidaemia diagnosis and treatment in patients with coronary heart disease and type 2 diabetes mellitus on the basis of sortilinemia, carbohydrate, lipid metabolism, cardioghemodynamics studying as well as features of coronary artery disease determination. The study shows a significant increase of sortilin level in patients with coronary heart disease on the background of type 2 diabetes, which indicates a direct link between sortilin level and the presence of type 2 diabetes. The obtained results indicate that patients with comorbid pathology of sortilinemia higher level have a significant increase of such coronary arteries damage as the left coronary artery, the left anterior descending coronary artery, the left obliquely coronary artery, the left branch of the left coronary artery, the right coronary artery. This fact can prove the existence of a significant connection between sortilinemia level and atherosclerotic changes in the coronary arteries. It has been shown that ІІb dyslipidaemia type is more common in patients with type 2 diabetes mellitus, which is considered to be more atherogenic with coronary artery disease and is associated with a more severe course of cardiovascular disease. The usage efficiency of combined hypolipidemic therapy schemes with the purpose of dyslipidaemia treatment individualization in patients with comorbidity of coronary heart disease and type 2 diabetes mellitus in conditions of positive influence on the investigated parameters in the examined patients due to reduction of atherogenic and increase of antiatherogenic fractions is substantiated.

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. . Кравчун Павло Григорович

2. Kravchun Pavel

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. Корж Олексій Миколайович

2. Корж Олексій Миколайович

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. Рудик Юрій Степанович

2. Рудик Юрій Степанович

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

Рецензенти

VIII. Заключні відомості

**Власне Прізвище Ім'я По-батькові
голови ради**

Сенаторова Ганна Сергіївна

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

Сенаторова Ганна Сергіївна

**Відповідальний за підготовку
облікових документів**

Реєстратор

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



Юрченко Т.А.