

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0412U005286

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 06-07-2012

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Удовиченко Марина Михайлівна

2. Udovychenko Maryna Mykhajlivna

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: кандидат наук

Аспірантура/Докторантура: ні

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: 15-06-2012

Спеціальність за освітою: 7.12010001

Місце роботи здобувача: Державна установа "Інститут терапії імені Л.Т. Малої Академії медичних наук України"

Код за ЄДРПОУ: 04528465

Місцезнаходження: 61039, м.Харків, пр.Постишева, 2а

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 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: Державна установа "Інститут терапії імені Л.Т. Малої Академії медичних наук України"

Код за ЄДРПОУ: 04528465

Місцезнаходження: 61039, м.Харків, пр.Постишева, 2а

Форма власності:

Сфера управління: Академія медичних наук України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 76.29.30.31

Тема дисертації:

1. Особливості перебігу серцевої недостатності у хворих на цукровий діабет 2-го типу в залежності від поліморфізму гена бета1-адренорецепторів.
2. Clinical features of heart failure in diabetic patients depending on β 1-adrenergic receptors gene polymorphisms.

Реферат:

1. Дисертація присвячена питанню удосконалення діагностики та ефективності лікування серцевої недостатності у хворих на цукровий діабет 2-го типу на підставі дослідження клінічного перебігу, показників кардіогемодинаміки, маркерів запалення, порушень вуглеводного та ліпідного обмінів в залежності від поліморфізму гена бета1-адренорецепторів та їх динаміки на тлі стандартної терапії серцевої недостатності із застосуванням бісопрололу. Встановлено поширеність різних типів поліморфізму гена бета1-адренорецепторів за 49 та 389 локусами у пацієнтів із серцевою недостатністю на тлі цукрового діабету 2-го типу, визначено особливості клінічного перебігу захворювання у пацієнтів із цукровим діабетом 2-го типу на тлі стандартної терапії серцевої недостатності із застосуванням бісопрололу в залежності від поліморфізму гена бета1-адренорецепторів. Виявлено, що стандартна терапія серцевої недостатності на тлі цукрового діабету 2-го типу із застосуванням бісопрололу протягом 12 місяців поліпшує клінічний статус, збільшує

толерантність до фізичного навантаження незалежно від поліморфізму гена бета1-адренорецепторів за 49 локусом. Більш сприятливий ефект, а саме зменшення клінічних симптомів, покращення гемодинамічних параметрів серця при застосуванні бета-адреноблокаторів спостерігається у носіїв Arg389Arg та Arg389Gly генотипів на відміну від носіїв Gly389Gly поліморфізму.

2. The thesis is devoted to the problem of improving the diagnosis and effective treatment of heart failure ischemic patient with left ventricular systolic dysfunction based on the study of clinical features, immune-inflammatory markers, quality of life and cardiohemodynamics, parameters of carbohydrate and lipid metabolism and their dynamics on the background of standard treatment with bisoprolol use depending on the β 1-adrenergic receptors gene polymorphisms. The prevalence of Ser49Gly and Arg389Gly polymorphisms in diabetic patient with heart failure and clinical features of the disease in patients with diabetes mellitus and without on the background of standard therapy with bisoprolol use depending on the β 1-adrenergic gene polymorphisms were determined. The standard therapy with bisoprolol within 12 month improves the clinical status, increase the exercise tolerance regardless of Ser49Gly β 1-adrenergic gene polymorphisms. More favorable effects in clinical symptoms of heart failure reduction, cardiohemodynamic parameters improvement were observed in Arg389Arg and Arg389Gly genotypes carriers in contrast to the Gly389Gly β 1-adrenergic gene polymorphisms carriers.

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. Рудик Юрій Степанович

2. Rudyk Y

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. Волков Володимир Іванович

2. Волков Володимир 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. Катеренчук Іван Петрович

2. Катеренчук Іван Петрович

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**

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.