

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0521U000001

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 06-01-2021

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Пивовар Сергій Миколайович

2. Pyvovar Sergiy Mykolayovych

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: доктор 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: 18-12-2020

Спеціальність за освітою: 7.12010001

Місце роботи здобувача: Державна установа "Національний інститут терапії імені Л.Т. Малої НАМН України"

Код за ЄДРПОУ: 04528465

Місцезнаходження: просп. Любові Малої, 2а, м. Харків, 61039

Форма власності:

Сфера управління: Національна 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 "Національний інститут терапії імені Л.Т. Малої НАМН України"

Код за ЄДРПОУ: 04528465

Місцезнаходження: просп. Любові Малої, 2а, м. Харків, 61039

Форма власності:

Сфера управління: Національна академія медичних наук України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 76.29.29

Тема дисертації:

1. Оптимізація прогнозування перебігу та ефективності лікування серцевої недостатності у хворих на ішемічну хворобу серця з супутньою тиреоїдною патологією.
2. Optimisation of prognosis of the clinical outcome and effectiveness of heart failure treatment in patients with coronary artery disease with concomitant thyroid pathology.

Реферат:

1. Дослідження присвячене удосконаленню прогнозування перебігу та оптимізації лікування СН у хворих на ІХС у поєднанні з ТП на підставі вивчення гормональних та генетичних чинників. Результати ґрунтуються на даних обстеження 381 хворого із СН, що виникла на фоні ІХС післяінфарктного кардіосклерозу. Основну групу становили 218 хворих із СН та супутньою ТП (92 хворих із НЗ та 126 пацієнтів з АІТ), до групи порівняння увійшло 163 хворих з СН без ТП. Контрольну групу становили 55 здорових волонтерів. Доведено, що у хворих із ТП, СН має несприятливіший перебіг. Однією з ймовірних причин є значне поширення СНТЗ. Зокрема, серед хворих із СН частка таких із СНТЗ становить 7,3 %, при наявності супутньої ТП – сягає 38,4 %. Ризик несприятливого перебігу СН збільшується при зниженні рівня ТЗв ? 2,07 пмоль/л. Обґрунтовано доцільність виділення перебігу СН із СНТЗ як окремого класифікаційного варіанта з урахуванням:

негативного впливу СHTЗ на перебіг СН; спільних генетичних чинників зростання ризиків несприятливого перебігу СН та розвитку СHTЗ; нівелювання дозозалежного ефекту бісопрололу у хворих цієї категорії. Оптимізовано схему титрування дози бісопрололу при СН у хворих із супутньою ТП.

2. The study aims to improve prognosis of the clinical outcome and to optimise heart failure (HF) treatment in patients with coronary artery disease combined with thyroid pathology (TP) on the basis of hormonal and genetic factors study. The results are based on the examination data collected from 381 patients with HF on the background of coronary artery disease: post-infarction atherosclerosis. The main group consisted of 218 patients with HF and concomitant TP (92 with non-toxic goiter; 126 with autoimmune thyroiditis), the comparison group consisted of 163 patients with HF without TP. 55 healthy volunteers made up the control group. It has been proved, that patients with TP have a less favourable HF outcome. One of the possible causes is the considerable frequency of low triiodothyronine syndrome (LT3S). In particular, among patients with HF, the percentage of individuals with LT3S constitutes 7.3 %, and it reaches 38.4 % in the presence of concomitant TP. The risk of adverse HF outcome increases with decrease of T3f levels ≈ 2.07 pmol / L. It has been substantiated that it is advisable to distinguish the outcome of HF with LT3S as a separate classification variant, taking into account the following: the negative impact of LT3S on the HF outcome; common genetic factors of unfavourable clinical outcome HF and LT3S risks increase; the neutralization of a dose-dependent effect of β -blockers in patients of this category. The bisoprolol dose titration scheme for HF in patients with concomitant TP has been optimised.

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 Iurii Stepanovich

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

VII. Відомості про офіційних опонентів та рецензентів

Офіційні опоненти

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Воронков Леонід Георгійович

2. Воронков Леонід Георгійович

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. Ковальова Ольга Миколаївна

2. Ковальова Ольга Миколаївна

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**

Железнякова Наталія Мерабівна

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

Железнякова Наталія Мерабівна

**Відповідальний за підготовку
облікових документів**

Реєстратор

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



Юрченко Т.А.