

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0821U101852

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 23-06-2021

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Івашук Юлія Володимирівна
2. Ivachchuk Yuliya Volodymyrivna

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: доктор філософії

Аспірантура/Докторантура: так

Шифр наукової спеціальності: 14.01.02

Назва наукової спеціальності: Внутрішні хвороби

Галузь / галузі знань:

Шифр наукової спеціальності: 222

Назва наукової спеціальності: Медицина

Галузь / галузі знань:

Освітньо-наукова програма зі спеціальності: Не застосовується

Дата захисту: 18-06-2021

Спеціальність за освітою: лікувальна справа

Місце роботи здобувача: ФОП Івашук Дмитро Олександрович

Код за ЄДРПОУ: 3080618612

Місцезнаходження: бул. Віталія Тіліжнка, 3, м. Запоріжжя, Запорізький р-н., Запорізька обл., 69091, Україна

Форма власності:

Сфера управління:

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

III. Відомості про організацію, де відбувся захист

Шифр спеціалізованої вченої ради (разової спеціалізованої вченої ради): ДФ 17.613.014

Повне найменування юридичної особи: Державний заклад "Запорізька медична академія післядипломної освіти Міністерства охорони здоров'я України"

Код за ЄДРПОУ: 01896694

Місцезнаходження: бульвар Вінтера, буд. 20, м. Запоріжжя, Запорізький р-н., Запорізька обл., 69096, Україна

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство охорони здоров'я України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

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

Повне найменування юридичної особи: Державний заклад "Запорізька медична академія післядипломної освіти Міністерства охорони здоров'я України"

Код за ЄДРПОУ: 01896694

Місцезнаходження: бульвар Вінтера, буд. 20, м. Запоріжжя, Запорізький р-н., Запорізька обл., 69096, Україна

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, 76.29.30.41, 76.29.32.19

Тема дисертації:

1. Оптимізація діагностики та лікування хворих на гіпертонічну хворобу у поєднання з ревматоїдним артритом
2. Optimization of diagnosis and treatment of patients with hypertension in combination with rheumatoid arthritis

Реферат:

1. Об'єкт дослідження: перебіг гіпертонічної хвороби у поєднанні з ревматоїдним артритом на тлі комплексного лікування. Мета роботи: покращити діагностику та лікування проявів гіпертонічної хвороби шляхом визначення особливостей клінічного перебігу, рівня метаболічних порушень, ендотеліальної функції, системних та запальних процесів, ремоделювання лівого шлуночка у хворих на ревматоїдний артрит. Методи дослідження: загальноклінічні (скарги хворого, анамнез, фізикальне обстеження), лабораторні (клінічні, біохімічні), імуноферментні (ІЛ-1 α , ІЛ-6, ІЛ-10, ФНП- α), інструментальні (електрокардіографія, ехокардіографія, ультрозвукове дослідження сонних артерій, добове моніторування артеріального тиску,

рентгенографія). Наукова новизна отриманих результатів: доповнено наукові дані щодо особливостей перебігу гіпертонічної хвороби, поєднаної з ревматоїдним артритом, як несприятливої коморбідної патології високого кардіоваскулярного ризику із переважанням атерогенних дисліпідемій II типу: - уточнено наукові положення щодо превалювання частоти (у 72,6 % хворих) і більш тяжкого характеру порушень ендотеліальної функції за показником ендотелійзалежної вазодилатації у хворих на ГХ із ревматоїдним артритом, порівняно з ізольованим перебігом захворювань; - Отримано нові наукові дані відносно діагностичної ролі імунозапальних факторів (ІЛ-1 α , ІЛ-6, ІЛ-10, ФНП- α) у пацієнтів на гіпертонічну хворобу у поєднанні з ревматоїдним артритом та визначена їх предикторна цінність щодо прогнозу несприятливого перебігу ГХ; - встановлено вірогідне ($p < 0,05$) перевищення рівнів прозапальних цитокінів: інтерлейкіну 1 α , інтерлейкіну - 6, фактору некрозу пухлини - α в групі хворих з коморбідністю ГХ та РА порівняно з групами пацієнтів ізольованого перебігу як гіпертонічної хвороби, так і ревматоїдного артриту; - розширено уявлення щодо особливостей патологічного ремоделювання міокарда, з достовірним переважанням частоти концентричної гіпертрофії лівого шлуночка у пацієнтів при ГХ із супутнім РА проти хворих на ізольовану гіпертонічну хворобу; - представлені нові результати відносно характеру змін показників добового профілю артеріального тиску (АТ) у хворих на гіпертонічну хворобу в поєднанні з ревматоїдним артритом; - розроблено та науково обґрунтовано клінічну ефективність різних комплексних схем терапії ГХ на тлі РА із застосуванням періндоприлу у дозі 10 мг на добу або телмісартану у дозі 160 мг на добу; - доведено достовірно кращий вплив телмісартану на показники цільових рівнів та синхронізації добового ритму АТ, зворотного ремоделювання лівого шлуночка, регресу проявів ендотеліальної дисфункції; - науково обґрунтовано оптимізовану комплексну лікувальну програму для пацієнтів з гіпертонічною хворобою в поєднанні з ревматоїдним артритом на підставі заходів з покращення прихильності хворих до лікування.

2. Object of research: the course of hypertension in combination with rheumatoid arthritis on the background of complex treatment. Purpose: to improve the diagnosis and treatment of hypertension by determining the features of the clinical course, the level of metabolic disorders, endothelial function, systemic and inflammatory processes, left ventricular remodeling in patients with rheumatoid arthritis. Research methods: general clinical (patient complaints, anamnesis, physical examination), laboratory (clinical, biochemical), enzyme-linked immunosorbent assays (IL-1 α , IL-6, IL-10, TNF- α), instrumental (electrocardiography, echocardiography, ultrasound examination of carotid arteries, daily blood pressure monitoring, radiography). Scientific novelty of the obtained results: scientific data on the peculiarities of hypertension combined with rheumatoid arthritis as an unfavorable comorbid pathology of high cardiovascular risk with a predominance of atherogenic dyslipidemias of type II have been supplemented; - the scientific provisions on the prevalence of frequency (in 72.6% of patients) and more severe endothelial function disorders in terms of endothelium-dependent vasodilation in patients with GC with rheumatoid arthritis, compared with the isolated course of the disease; - New scientific data on the diagnostic role of immunoinflammatory factors (IL-1 α , IL-6, IL-10, TNF- α) in patients with hypertension in combination with rheumatoid arthritis and their predictor value for the prognosis of adverse GC; - probable ($p < 0.05$) excess of proinflammatory cytokines: interleukin 1 α , interleukin - 6, tumor necrosis factor - α in the group of patients with comorbidity of GC and RA compared with groups of patients with isolated hypertension and rheumatoid arthritis; - expanded understanding of the features of pathological myocardial remodeling, with a significant predominance of the frequency of concentric left ventricular hypertrophy in patients with GC with concomitant RA against patients with isolated hypertension; - presented new results regarding the nature of changes in the daily profile of blood pressure (BP) in patients with hypertension in combination with rheumatoid arthritis; - developed and scientifically substantiated the clinical effectiveness of various complex regimens of GC therapy on the background of RA with the use of perindopril at a dose of 10 mg per day or telmisartan at a dose of 160 mg per day; - significantly better effect of telmisartan on the indicators of target levels and synchronization of the circadian rhythm of blood pressure, reverse remodeling of the left ventricle, regression of endothelial dysfunction; - scientifically substantiated optimized comprehensive treatment program for patients with hypertension in combination with rheumatoid arthritis on the basis of measures to improve patients' adherence to treatment.

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. Фуштей Іван Михайлович

2. Fushtey Ivan Mihalovich

Кваліфікація: д.мед.н., 14.01.11, 14.01.38

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. Шейко Світлана Олександрівна

2. Sheiko Svitlana Oleksandrivna

Кваліфікація: д. мед. н., 14.01.02, 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. Рекалов Дмитро Геннадійович

2. Rekalov Dmytro Hennadiiovych

Кваліфікація: д. мед. н., 14.01.12

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Додаткова інформація:

Повне найменування юридичної особи:

Код за ЄДРПОУ:

Місцезнаходження:

Форма власності:

Сфера управління:

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

Рецензенти

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Подсевахіна Світлана Лентіївна

2. Podsevakhina Svitlana Leontiievna

Кваліфікація: к. 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

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Алипова Олена Євгенієвна

2. Alypova Olena Yevgenivna

Кваліфікація: д.мед.н., 14.01.33

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Додаткова інформація:

Повне найменування юридичної особи:

Код за ЄДРПОУ:

Місцезнаходження:

Форма власності:

Сфера управління:

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

VIII. Заключні відомості

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

Токаренко Олександр Іванович

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

Токаренко Олександр Іванович

**Відповідальний за підготовку
облікових документів**

Реєстратор

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



Юрченко Т.А.