

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0404U001980

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 25-05-2004

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Шевченко Марина Василівна

2. Shevchenko M. V.

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: кандидат наук

Аспірантура/Докторантура: так

Шифр наукової спеціальності: 14.01.11

Назва наукової спеціальності: Кардіологія

Галузь / галузі знань: Не застосовується

Освітньо-наукова програма зі спеціальності: Не застосовується

Дата захисту: 26-04-2004

Спеціальність за освітою: 7.110.101

Місце роботи здобувача: Запорізька обласна клінічна лікарня

Код за ЄДРПОУ: 02006716

Місцезнаходження: 69600 мю Запоріжжя, Оріхівське шосе, 10

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: 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

Тема дисертації:

1. Ендотеліальна дисфункція і порушення периферичної гемодинаміки у хворих на гіпертонічну хворобу.
2. Role of the endothelium dysfunctions and disturbance of peripheral haemodynamics in hypertensive patients.

Реферат:

1. Об'єкт дослідження: гіпертонічна хвороба. Мета дослідження: розробка діагностичних і лікувальних підходів до ведення хворих на гіпертонічну хворобу на основі вивчення показників ендотеліальної дисфункції та периферичної гемодинаміки в динаміці терапії антагоністами рецепторів ангіотензину II. Методи дослідження: з метою оцінки функціонального стану судинного ендотелію, для визначення в плазмі крові рівня ендотеліну-1 (ЕТ-1), 3'-5'-циклічного гуанозин-монофосфату (цГМФ), стабільних метаболітів простаци-кліну (6-кето-ПГФ1?) та тромбоксану (ТхВ2) у плазмі кро-ві, використовували імуноферментні методи. Вивчення показників периферичної гемодинаміки здійснювали за допомогою венозної оклюзійної плетизмографії. Матема-тичні і статистичні методи використовували для оцінки достовірних розходжень. Теоретичні і практичні результати: показано, що для адекватної оцінки тяжкості і клінічного перебігу захворювання у хворих на ГХ доцільне комплексне визначення плазмового вмісту ендотеліну-1, простацикліну і показ-ників периферичної гемодинаміки. На підставі даних про рівень ендотеліальних

вазоактивних факторів і показників периферичної гемодинаміки обґрунтовані і розроблені рекомендації щодо підвищення ефективності лікування хворих на гіпертонічну хворобу з використанням ірбесартану – представника класу антаго-ністів рецепторів ангіотензину II. Новизна: у роботі встановлені основні закономірності характеру змін ендотеліальних вазоактивних факторів і порушень периферичної гемодинаміки на різних етапах у хворих на ГХ; доведено наявність тісного взаємозв'язку між ступенем активації ендотеліальних вазоактивних факторів і вираженістю гемодинамічних порушень; виявлено виражена нормалізуюча дія антагоніста рецепторів ангіотензину II – ірбесартану на показники ендотеліальної функції, тонус периферичних судин і системний АТ. Ступінь впровадження: результати дослідження впроваджені в навчальний процес Запорізького державного медичного університету, у практику роботи терапевтичних та кардіологічних відділень Запорізької обласної клінічної лікарні, Запорізького кардіологічного центру, 10-ї міської клінічної лікарні (м. Запоріжжя), 8-ї міської клінічної лікарні (м. Харків), Оріхівської центральної районної лікарні (Запорізька область), санаторію "Золотий колос" (м. Алушта, Автономна республіка Крим). Сфера використання: медицина, кардіологія.

2. Object of the study: hypertension disease. Purpose of the study: To work out diagnostic and therapeutic approaches to management of the patients with hypertension disease basing on the study of endothelial dysfunction parameters and peripheral hemodynamics during treatment with angiotensin II receptor antagonists. Methods of research: To evaluate the functional state of the vascular endothelium as well as to determine blood plasma endothelin-1 level (ET-1), 3'-5'-cyclic guanosin monophosphate, stable metabolites of prostacyclin and thromboxane in the blood plasma, immunoenzyme methods were used. The study of peripheral hemodynamics indices was done using venous occlusive pletismography. Mathematical and statistical methods were used to evaluate significance of deviations. Theoretical and practical results: It was shown that adequate evaluation of severity and clinical course of the disease in HD requires complex evaluation of ET-1 amount in the plasma, prostacyclin and parameters of peripheral hemodynamics. Basing on the data about the level of endothelial vasoactive factors and parameters of peripheral hemodynamics, recommendations about improvement of the efficacy of treatment with the use of Irbesartan, angiotensin II receptor antagonist, were worked out. Novelty: Main regularities of the character of changes of endothelial vasoactive factors and disturbances of peripheral hemodynamics at different stages in patients with HD were established. Correlation between the degree of endothelial vasoactive factors activation and severity of hemodynamic disturbances was proven. Pronounced normalizing effect of Irbesartan, angiotensin II receptor antagonist, on the parameters of endothelial function, tone of the peripheral vessels, and AO system was revealed. Degree of introduction: The findings of the research were introduced into the training process at Zaporizhzhia State Medical University, the work of therapy and cardiology departments of Zaporizhzhia Cardiology Center, City Clinical Hospitals No. 10 (Zaporizhzhia), City Clinical Hospitals No. 8 (Kharkiv). Sphere of application: Medicine, cardiology.

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. Мала Любов Трохимівна
2. Mala L.

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. Целуйко Віра Йосипівна
2. Целуйко Віра Йосипівна

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. Крайдашенко Олег Вікторович
2. Крайдашенко Олег Вікторович

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**

Біловол Олександр Миколайович

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

Біловол Олександр Миколайович

**Відповідальний за підготовку
облікових документів**

Реєстратор

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



Юрченко Т.А.