

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0411U004820

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 26-10-2011

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Голик Оксана Миколаївна

2. Holyk Oksana Mykolayivna

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: кандидат наук

Аспірантура/Докторантура: ні

Шифр наукової спеціальності: 14.01.11

Назва наукової спеціальності: Кардіологія

Галузь / галузі знань: Не застосовується

Освітньо-наукова програма зі спеціальності: Не застосовується

Дата захисту: 18-10-2011

Спеціальність за освітою: 7.110101

Місце роботи здобувача: Львівський національний медичний університет імені Данила Галицького

Код за ЄДРПОУ: 02010793

Місцезнаходження: 79010, м. Львів, вул. Пекарська 69

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 35.600.05

Повне найменування юридичної особи: Львівський національний медичний університет імені Данила Галицького

Код за ЄДРПОУ: 02010793

Місцезнаходження: вул. Пекарська, 69, м. Львів, Львівська обл., 79010, 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: Львівський національний медичний університет імені Данила Галицького

Код за ЄДРПОУ: 02010793

Місцезнаходження: 79010, м. Львів, вул. Пекарська 69

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство охорони здоров'я України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 76.29.30

Тема дисертації:

1. Обґрунтування почергового застосування ліприлу та ліпразиду у поєднанні з тридуктаном МВ і гіпогіпермагнітотерапією у хворих на артеріальну гіпертензію
2. Substantiation of the alternating administration of lipril and liprazid combined with triduktane MR and hypohypermaginitotherapy in patients with arterial hypertension

Реферат:

1. Об'єкт дослідження - артеріальна гіпертензія (АГ) I та II стадії 1 і 2 ступеня. Мета - підвищити ефективність лікування хворих на АГ I та II стадії 1 і 2 ступеня на основі вивчення варіабельності серцевого ритму (ВСР), системи гемостазу, ліпідного спектра крові, товщини комплексу інтима-медіа (КІМ) сонних артерій і корекції виявлених порушень за допомогою ліприлу, ліпразиду, тридуктану МВ та магнітотерапії. Методи - клінічні, лабораторні, інструментальні, статистичні. Результати - у хворих на АГ I та II стадії (у 78 % та 89 % відповідно) виявлено клінічні прояви вегетативних розладів, різницю хвильової структури ВСР в залежності від стадії захворювання, порушення системи гемостазу та наявність прихованої тромбофілії, атерогенну дисліпідемію, достовірне збільшення товщини КІМ та наявність атеросклеротичних бляшок (товщина КІМ перевищила

показник 1,3 у 26,9 % хворих); застосування ліприлу та ліпразиду в хворих на АГ почергово через день призводить до нормалізації рівня САТ та ДАТ у 94,8 % хворих I стадії та 88,2 % - II стадії. Використання триметазидину та магнітотерапії в комплексі з гіпотензивними середниками сприяє швидшому та ефективнішому зниженню АТ, усуненню симпатико-парасимпатичного дисбалансу і клінічних проявів вегетативних розладів, дозволяє суттєво зменшити терапевтичні дози антигіпертензивних засобів. Проведене лікування призвело до достовірного покращення показників ВСР, сприяло зменшенню виявлених порушень системи гемостазу, ліпідного спектра крові та зменшенню показника КІМ ($p < 0,01$). Новизна - вперше доведено, що функціональний стан регуляторних механізмів у хворих на АГ I та II стадії характеризується розбалансуванням центральних та вегетативних впливів, яке пов'язане зі ступенем та тяжкістю перебігу АГ; вперше виявлено, що ступінь підвищення агрегаційної здатності тромбоцитів, загального фібриногену, змін рівня антитромбіну III та фібринолітичної активності плазми в хворих на АГ залежать від стадії та ступеня захворювання; підтверджена доцільність почергового застосування ліприлу та ліпразиду через день згідно запропонованої методики на основі доведеної клінічної ефективності; встановлено, що комплексне лікування хворих на АГ I та II стадії з використанням триметазидину та гіпогіпермагнітного поля сприяє покращенню показників ліпідного спектра крові, товщини КІМ судин, системи гемостазу, зменшенню важкості вегетативних розладів. Результати впроваджено у практику лікувальних закладів, навчально-методичний процес. Галузь - медицина.

2. Object of the study - arterial hypertension (AH) of 1 and 2 stages, 1 & 2 degree. Purpose - to increase the efficiency of arterial hypertension of 1 and 2 stages, 1 & 2 degree treatment based on the evaluation of heart rate variability (HRV), haemostasis system, blood lipid profile, carotid arteries' intima-media thickness (IMT) and correction of the revealed disorders violations by means of lipril, liprazidum, triductan MR and magnetic field therapy administration. Methods - clinical, laboratory, instrumental and statistical. Results: clinical manifestations of autonomic disorders, the difference of the wave structure of the HRV depending on the stage of disease, haemostasis disorders and latent thrombophilia, atherogenic dyslipidemia, significant TIM increase and the presence of atherosclerotic plaques (TIM exceeded 1.3 in 26.9% of patients) were registered in patients with hypertension of I and II stages (78% and 89% respectively), alternate application of lipril and liprazid in patients with hypertension leads to normalization of SAP and DAP in 94.8% of patients with I stage and 88.2% - II stage. Administration of trimetazidinum and magnetic field therapy in combination with hypotensive therapy promotes faster and more efficient reduce of blood pressure, elimination of sympathetic-parasympathetic imbalance and clinical manifestations of autonomic disorders, may significantly reduce the therapeutic dose of antihypertensive agents. The treatment contributed to definitive improvement of the HRV, reduce of the revealed disorders of haemostasis, blood lipid spectrum and reduce of IMT index ($p < 0.01$). Novelty - for the first time it was proved that the functional state of regulatory mechanisms in patients with hypertension of I and II stages is characterized by deregulation of central and autonomic effects, which is associated with the degree and severity of hypertension, it was discovered that rate of increase in platelet aggregation ability, general fibrinogen, antithrombin III level changes and plasma fibrinolytic activity in patients with hypertension depends on the stage and extent of the disease; it was confirmed that the feasibility of application of alternating of lipril and liprazid every other day by the proposed methodology based on the approved clinical efficacy, it was revealed that complex treatment of patients with AH of I and II stages with trimetazidinum and hypo-hypermagnetic field therapy improves lipid parameters blood profile, IM thickness, vascular haemostasis system, reduce the severity of autonomic disorders. Results implemented in practice of medical institutions, educational and methodical process. Industry - medicine.

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. Заремба Євгенія Хомівна
2. Zaremba Yevgeniya Homivna

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. Смирнова Ірина Павлівна
2. Смирнова Ірина Павлівна

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. Федоров Юрій Володимирович

2. Федоров Юрій Володимирович

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**

Кияк Юліан Григорович

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

Кияк Юліан Григорович

**Відповідальний за підготовку
облікових документів**

Реєстратор

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



Юрченко Т.А.