

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0415U003227

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 17-03-2015

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Таранчук Валентин Валентинович

2. Taranchuk Valentyn

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: 29-04-2015

Спеціальність за освітою: 7.12010001

Місце роботи здобувача: Національний медичний університет імені О.О. Богомольця

Код за ЄДРПОУ: 02010787

Місцезнаходження: 01004, Україна, м. Київ, бульвар Шевченка, 13

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство охорони здоров'я

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

III. Відомості про організацію, де відбувся захист

Шифр спеціалізованої вченої ради (разової спеціалізованої вченої ради): Д 26.003.08

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: Національний медичний університет імені О.О. Богомольця

Код за ЄДРПОУ: 02010787

Місцезнаходження: 01004, Україна, м. Київ, бульвар Шевченка, 13

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство охорони здоров'я

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 76.29.30

Тема дисертації:

1. Когнітивна функція та структурно-функціональні зміни міокарда у хворих на гіпертонічну хворобу з різними факторами ризику на фоні антигіпертензивного лікування.
2. Cognitive function and structural and functional changes of the myocardium in hypertensive patients with different risk factors on the background of antihypertensive treatment.

Реферат:

1. В дисертаційній роботі вивчено особливості когнітивної функції у пацієнтів із гіпертонічною хворобою (ГХ) на фоні антигіпертензивного лікування, її зміни в залежності від різних факторів ризику та наявності цукрового діабету типу 2 (ЦД). Встановлено, що у хворих на ГХ у порівнянні з пацієнтами без ГХ, що співставні за віковою та гендерною структурою, спостерігається зниження когнітивної функції, так синдром помірних когнітивних порушень (СПКП) діагностується у 18% пацієнтів. Крім того, наявність супутнього ЦД типу 2 у хворих із ГХ створює додатковий негативний вплив на когнітивну функцію із зростанням частоти СПКП до 57%. Фактори ризику виникнення СПКП є практично однакові для всіх пацієнтів. Більш низькі показники когнітивної функції були виявлені при наявності пацієнтів гіперхолестеринемії, ожиріння та гіпертрофії лівого шлуночка. Виявлено, що недостатнє зниження АТ в нічний час призводить до погіршення

когнітивних функцій за основними тестами та шкалами. Показники когнітивних функцій пацієнтів з добовим профілем за типом night-picker значно нижчі, ніж у пацієнтів з профілем dipper та non-dipper. Взаємозв'язок середньодобових значень АТ та когнітивної функції має нелінійний характер. Оптимальним рівнем для збереженої когнітивної функції є САТ в межах 130-139 ммрт.ст та ДАТ 75-85 мм рт.ст при рівні нічного зниження АТ 8-10%. Тривала комбінована терапія іАПФ з антагоністами кальцію виявилася більш ефективною щодо збереження когнітивної функції у порівнянні з іншими рекомендованими схемами.

2. In the thesis, the features of cognitive function in patients with essential hypertension (EH) and in patients with essential hypertension and concomitant diabetes mellitus (DM) type 2 and it changes depending on various risk factors on the background of antihypertensive treatment. It is established that in patients with essential hypertension compared with patients without GC, which is comparable by age and gender, a decrease in cognitive function mainly through neurodynamic component. In addition, the presence of concomitant diabetes mellitus type 2 in patients with essential hypertension creates an additional negative impact on cognitive function. Found that in middle-age with essential hypertension syndrome of mild cognitive impairment (MCI) diagnosed in 18% of patients, whereas in type 2 diabetic joining this figure rises to 57%. Risk factors of MCI are almost the same as for patients with essential hypertension and patients with essential hypertension and concomitant diabetes. Lower rates of cognitive function were found in both groups of patients in the presence of left ventricular hypertrophy, obesity, prolonged GC, hypercholesterolemia. It was found that inadequate BP reduction at night reduces the cognitive tests and on the main scale. Indicators of cognitive function in patients with circadian profile of the type of night-picker significantly worse than in patients with a profile dipper and non-dipper. The relationship of average values of blood pressure and cognitive function is nonlinear. Thus, the optimal level for preserving cognitive function is SBP 130-139 mmHg within and DBP 75-85 mmHg at the level of nocturnal blood pressure reduction of 8-10%. Long-term combination therapy of ACE inhibitors with calcium antagonists showed the highest result for the preservation of cognitive function compared with other recommended regimens.

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. Нетяженко Василь Захарович

2. Netiazhenko V.Z.

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. Ілляш Марія Григорівна

2. Ілляш Марія Григорівна

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. Жарінова Вікторія Юріївна

2. Жарінова Вікторія Юріївна

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

головуючий Никула Тарас Денисович

Власне Прізвище Ім'я По-батькові
головуючого на засіданні

головуючий Никула Тарас Денисович

Відповідальний за підготовку
облікових документів

Реєстратор

Керівник відділу УкрІНТЕІ, що є
відповідальним за реєстрацію наукової
діяльності



Юрченко Т.А.