

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0403U001838

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 03-06-2003

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Романюк Тамара Юріївна

2. T.Yu. Romanjuk

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: кандидат наук

Аспірантура/Докторантура: так

Шифр наукової спеціальності: 14.01.15

Назва наукової спеціальності: Нервові хвороби

Галузь / галузі знань: Не застосовується

Освітньо-наукова програма зі спеціальності: Не застосовується

Дата захисту: 21-05-2003

Спеціальність за освітою: 7.110101

Місце роботи здобувача: Інститут геронтології АМН України

Код за ЄДРПОУ: 01897908

Місцезнаходження: 04114 Київ-114, вул. Вишгородська, 67

Форма власності:

Сфера управління: Академія медичних наук України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

III. Відомості про організацію, де відбувся захист

Шифр спеціалізованої вченої ради (разової спеціалізованої вченої ради): Д 26.613.01

Повне найменування юридичної особи: Національна медична академія післядипломної освіти імені П. Л. Шупика

Код за ЄДРПОУ: 01896702

Місцезнаходження: вул. Дорогожицька, 9, м. Київ, Київська обл., 04112, 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: Інститут геронтології АМН України

Код за ЄДРПОУ: 01897908

Місцезнаходження: 04114 Київ-114, вул. Вишгородська, 67

Форма власності:

Сфера управління: Академія медичних наук України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 76.29.51

Тема дисертації:

1. Вікові особливості церебральної, системної та інтракардіальної гемодинаміки у хворих на артеріальну гіпертензію, які перенесли ішемічний інсульт.
2. Cerebral, systemic and intracardial hemodynamics in arterial hypertensive patients with an ischemic stroke in medical history:

Реферат:

1. Етапний та комплексний підхід при виконанні цієї роботи дав можливість проаналізувати вікові особливості стану мозкової, системної та інтракардіальної гемодинаміки у практично здорових людей, у хворих на АГ та хворих, які перенесли ішемічний інсульт на фоні АГ. Виявлені та істотно розширені уявлення про механізми розвитку цереброваскулярних розладів на фоні АГ за даними ультразвукової доплерографії та Ехо-КГ. Виявлено, що у хворих, які перенесли ішемічний інсульт на фоні АГ зміни церебральної гемодинаміки, шляхи компенсаторно-колатерального кровообігу визначаються як віком, так і локалізацією вогнища ішемії. Встановлені вікові особливості структури кореляційних зв'язків між показниками церебральної гемодинаміки та показниками системної, інтракардіальної гемодинаміки у хворих на ішемічний інсульт на фоні АГ, які залежать від локалізації вогнища ішемії. Показано необхідність

комплексного обстеження хворих з цереброваскулярною патологією на фоні АГ з метою оптимізації лікування та профілактики інсульту.

2. The stagewise and complex approaches chosen in this work by the author have permitted her to analyse the age-related characteristics of the cerebral, systemic and intracardial hemodynamics in the essentially healthy persons and in the AH patients and patients with an ischemic stroke against AH background. The novelty of this work is that the author has studied and disclosed the age specificities of the cerebral hemodynamics on the basis of an ultrasound dopplerography, systemic and intracardial hemodynamics (Exo-KG data) in arterial hypertensive patients with an ischemic stroke in their medical history, with an account being taken of the ischemic focus localisation. It has been found that the compensatory-collateral blood circulatory pathways in such patients are determined both by their age and by the ischemia localisation. Age-related peculiarities of the structure of correlations have been disclosed between indices of the cerebral hemodynamics and those of the systemic and intracardial hemodynamics in stroke patients against AH background, and those peculiarities have been shown to be dependent on the ischemia focus localisation.

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. Кузнецова Світлана Михайлівна

2. Kuznyetsova Svitlana Mykhajlivna

Кваліфікація: д.мед.н., 14.01.15

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. Боброва Валентина Іванівна
2. Боброва Валентина Іванівна

Кваліфікація: д.мед.н., 14.01.15

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. Школьник Валерій Маркович
2. Школьник Валерій Маркович

Кваліфікація: д.мед.н., 14.01.15

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**

Головченко Юрій Іванович

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

Головченко Юрій Іванович

