

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0407U003445

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 26-07-2007

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Рачиба Ольга Олександрівна

2. Rachiba olga Olexandrovna

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: кандидат наук

Аспірантура/Докторантура: так

Шифр наукової спеціальності: 14.01.33

Назва наукової спеціальності: Курортологія та фізіотерапія

Галузь / галузі знань: Не застосовується

Освітньо-наукова програма зі спеціальності: Не застосовується

Дата захисту: 26-06-2007

Спеціальність за освітою: 7.110.101

Місце роботи здобувача: Дніпропетровська обласна клінічна лікарня ім. І.І. Мечникова

Код за ЄДРПОУ: 01985423

Місцезнаходження: 49600, Україна, м.Дніпро, Жовтнева площа, 14

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 41.608.01

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: Харківська медична академія післядипломної освіти МОЗ України

Код за ЄДРПОУ: 01896872

Місцезнаходження: 61176, м. Харків, вулиця Амосова, 58

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство охорони здоров'я

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 76.29.60

Тема дисертації:

1. Застосування ультразвуку в комплексному лікуванні хворих на есенціальну артеріальну гіпертензію
2. Using of ultrasound in complex treatment of patients with essential arterial hypertension

Реферат:

1. Дисертацію присвячено вивченню можливості та клініко-гемодинамічному обґрунтуванню застосування УЗ в лікуванні хворих на есенціальну артеріальну гіпертензію. У 204 хворих на АГ та за аналізом 50 архівних історій хвороби вивчені особливості вихідного клінічного та функціонального стану ССС, результатів їх традиційного медикаментозного лікування та фізіотерапії. Отримані нові дані про можливість та доцільність проведення процедури УЗ частотою 1 МГц на різні патогенетичні зони впливу та двічі на день, з'ясовані оптимальні умови проведення процедури УЗ різних інтенсивностей, режимів модуляцій та зон впливу (за результатами разових проб). Наведені результати вивчення механізмів взаємовпливу розробленої методики УЗ та сучасних гіпотензивних медикаментозних препаратів. Розроблений спосіб поєднаної дії високочастотного УЗ потужністю 3 Вт/см² частотою модуляцій 100 Гц на паравертебральну зону шийно-грудного відділу хребта та зону проекції нирок двічі на день в поєднанні з ?-блокаторами та антагоністами кальцію. Доведено перевагу стаціонарного та санаторно-курортного лікування хворих на АГ, яке включає

нову методику УЗ на тлі базисної стаціонарної та санаторно-курортної терапії. За даними аналізу безпосередніх та віддалених результатів відмічається підвищення ефективності лікування хворих на АГ за рахунок позитивної дії, покращення функціонального стану ССС, зменшення проявів поєднаної судинної патології, підвищення переносимості фізичних навантажень та зниження фармакотерапії. Обґрунтовані терміни повторного лікування.

2. Dissertation is devoted to the study of opportunities and clinico-haemodynamic improvement of application of ultrasound in treating patients with essential arterial hypertension. In 204 patients with arterial hypertension and including the analysis of 50 case records were learned the specialities of clinical and functional status of cardiovascular system, the results of their traditional drug's therapy and physiotherapy. New results about opportunities and expediency of using procedures of ultrasound (US) with frequency 1 Mhz on different pathogenetic zones and twice a day. Optimal regimes of application of the ultrasound 1Mhz of different power and modulations of influence are made (by the results of onetime probes). The results of studying mechanisms of mutual influence of new methodic of ultrasound and modern antihypertensive drugs are introduced. We've worked out new way of complex action of ultrasound with power 3 Wt/cm² and frequency of modulations 100 Hz on the paravertebral, cervical-thoracic zone of spine and on the zone of kidney's projection twice a day in combination with beta blockers and calcium antagonists. It is proved the advantages of immobile and health-resort treatment of patients with arterial hypertension? That includes new methodic of US on the basis of basis immobile and health-resort therapy. By the results of analysis, proximate and distant, it is proved the increasing of efficacy of treating patients with AH, with the help of positive action, improvement of functional status of cardio-vascular system, reduction of symptoms of complex vascular pathology and optimization of carrying physical training and decreasing of pharmtherapy. The terms of repetitive treatment are explained.

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. Роздільська Ольга Миколаївна

2. Rozdilskaya Olga Nikolaevna

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

VII. Відомості про офіційних опонентів та рецензентів

Офіційні опоненти

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Торохтін О.М.

2. Торохтін О.М.

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

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Каладзе М.М.

2. Каладзе М.М.

Кваліфікація: д.мед.н., 14.01.10

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. Івасівка С.В.
2. Івасівка С.В.

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

Рецензенти

VIII. Заключні відомості

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

Бабов К.Д.

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

Бабов К.Д.

**Відповідальний за підготовку
облікових документів**

Реєстратор

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



Юрченко Т.А.