

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0401U001999

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 02-07-2001

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Федорова Ольга Олександрівна

2. Fedorova Ol'ga Oleksandrivna

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: 22-06-2001

Спеціальність за освітою: 07.110.101

Місце роботи здобувача: Київська медична академія післядипломної освіти імені П.Л. Шупика

Код за ЄДРПОУ: 01896702

Місцезнаходження: Україна, 00412, м. Київ, вул. Дорогожицька, 9

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): К 52.600.01

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: Київська медична академія післядипломної освіти імені П.Л. Шупика

Код за ЄДРПОУ: 01896702

Місцезнаходження: Україна, 00412, м. Київ, вул. Дорогожицька, 9

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. Моніторинг артеріального тиску в оптимізації діагностики та ефективності вибору лікарських засобів при гіпертонічній хворобі.
2. Monitoring of arterial pressure in optimization of diagnostics and effective choice of pharmaceuticals under idiopathic hypertension.

Реферат:

1. Дисертацію присвячено важливій ролі моніторингу артеріального тиску в оптимізації діагностики та ефективності вибору диференційованих схем гіпотензивної фармакотерапії у хворих на есенціальну гіпертензію різної статі, різним ступенем тяжкості захворювання, гемодинамічним типом кровообігу. Виявлена висока відтворюваність добового моніторингу артеріального тиску на протязі кількох діб. Встановлено, що існують основні типи перебігу есенціальної гіпертензії: несприятливі у прогностичному плані - висока варіабельність артеріального тиску, порушений добовий ритм артеріального тиску; сприятливі у прогностичному плані - нормальна варіабельність артеріального тиску на протязі усіх періодів доби, нормальний добовий ритм артеріального тиску. Розроблена математична модель середньоденного і середньонічного артеріального тиску за допомогою основних показників гемодинамічного забезпечення

дозованих фізичних навантажень та структурно-функціонального стану міокарду. Запропоновані схеми диференційованої гіпотензивної фармакотерапії з урахуванням основних показників добового профілю артеріального тиску.

2. The thesis is dedicated to the important role of monitoring of arterial pressure in optimization of diagnostic and effective choice of the differentiated schemes of hypotensive pharmacotherapy for patients with essential hypertension of miscellaneous sex, miscellaneous degree of heaviness of disease, hemodynamic type of circulation of the blood. The high reflection of daily monitoring of arterial pressure is revealed during several days. It is established, that there are basic types of progress of essential hypertension: unfavorable type in the prognostic plan - high variability of arterial pressure, abnormal daily rhythm of arterial pressure; favourable type in the prognostic plan - normal variability of arterial pressure during all terms of day, normal daily rhythm of arterial pressure. The mathematical model of average-day and average-night arterial pressure is developed with the help of the basic parameters of hemodynamic maintenance of dosed exercise loads and structurally-functional state of the myocardium. The schemes of the differentiated hypotensive pharmacotherapy are offered taking into account of basic parameters of the daily profile of arterial pressure.

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. Швець Н.І.

2. Швець Н.І.

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. Лизогуб В.Г..

2. Лизогуб В.Г..

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. Мазурець О.Ф.

2. Мазурець О.Ф.

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**

Кубишкін В.Ф.

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

Кубишкін В.Ф.

**Відповідальний за підготовку
облікових документів**

Реєстратор

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



Юрченко Т.А.