

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0400U000922

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 14-04-2000

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Головаха Людмила Миколаївна

2. Golovakha Lyudmyla Mykolayivna

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: 21-03-2000

Спеціальність за освітою: 7.110101

Місце роботи здобувача: Лікарня з поліклінікою ГУ МВС в Київській обл.

Код за ЄДРПОУ: 24074109

Місцезнаходження: 04114, м. Київ, вул. Вишгородська, 85а

Форма власності:

Сфера управління: Держадміністрація

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

III. Відомості про організацію, де відбувся захист

Шифр спеціалізованої вченої ради (разової спеціалізованої вченої ради): Д.26.616.01

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: Науковий центр радіаційної медицини АМН України

Код за ЄДРПОУ: 04837835

Місцезнаходження: 04050, Київ, вул. Мельникова, 53

Форма власності:

Сфера управління: Академія медичних наук України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 76.29.30

Тема дисертації:

1. Комплексне лікування м'якої та помірної есенціальної гіпертензії у учасників ліквідації наслідків аварії на Чорнобильській АЕС з використанням кріопунктури.
2. Complex treatment of mild and moderate essential hypertension in the participants of liquidation of the consequences of the Chernobyl NPP accident using cryopuncture.

Реферат:

1. Дисертація присвячена вивченню можливості використання кріопунктури в комплексному лікуванні м'якої та помірної есенціальної гіпертензії у 100 учасників ліквідації наслідків аварії на Чорнобильській АЕС. При проведенні клініко-функціонального дослідження дана об'єктивна оцінка лікувального ефекту дії кріопунктури та розроблена схема її використання в комплексному лікуванні м'якої та помірної есенціальної гіпертензії. Доведена більш висока ефективність кріопунктури в комплексі з фармакотерапією у порівнянні з фармакотерапією тими ж препаратами (адельфаном або клофеліном). Для досягнення максимального впливу кріопунктури показана необхідність встановлення індивідуального циркадного ритму підвищення артеріального тиску та використання фармакотерапії і кріопунктури за 60-75 хв. до очікуваного індивідуального підвищення АТ. Доведено, що, поряд з ефективністю та доступністю даної методики, процедура є безболісною, може проводитися в амбулаторних умовах, не викликає ускладнень, виявляє

продлонгований ефект, атравматична, взагалі займає не більше 1 хвилини, добре переноситься хворими. Важливою перевагою є відсутність побічних ефектів та алергічних реакцій.

2. Dissertation is devoted to the study of the possibility for use of cryopuncture for the complex treatment of mild and moderate essential hypertension in 100 participants of liquidation of the consequences of the Chernobyl NPP accident. Estimation of treating efficacy of cryopuncture was made and the scheme of its application for complex treatment of mild and moderate borderline essential hypertension was developed when conducting clinico-functional investigation. Higher efficacy of cryopuncture in complex with pharmacotherapy as compared to the pharmacotherapy by the same preparations (adelfan or clofelin) was proved. Necessity for the determination of individual circadian rhythm in the increase of arterial pressure and use of pharmacotherapy and cryopuncture 60-75 min before the expected increasing of AP to reach the maximum effect of cryopuncture was shown. It was proved that together with efficacy and availability of the given method the procedure is unpainful, may be carried out in ambulance, does n't cause complications and as a whole takes no more than 1 minute and is well tolerated by patients. Absence of side effects and allergic reactions was the important advantage of the method presented.

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. Самосюк Іван Захарович

2. Самосюк Іван Захарович

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. Свіщенко Євгенія Петрівна
2. Свіщенко Євгенія Петрівна

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. Єна Лариса Михайлівна
2. Єна Лариса Михайлівна

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**

Коваленко Володимир Миколайович

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

Коваленко Володимир Миколайович

