

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0400U001875

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 06-07-2000

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Пекліна Світлана Борисівна

2. Peklina Svitlana Borysivna

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: кандидат наук

Аспірантура/Докторантура: ні

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: 31-05-2000

Спеціальність за освітою: 7.110.101

Місце роботи здобувача: Одеський державний медичний університет

Код за ЄДРПОУ: 02010801

Місцезнаходження: 65082, Україна, м. Одеса, пров. Валіховський, 2

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 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: Одеський державний медичний університет

Код за ЄДРПОУ: 02010801

Місцезнаходження: 65082, Україна, м. Одеса, пров. Валіховський, 2

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. Патогенетичне обґрунтування застосування електрофорезу пропранололу та електросну у хворих на ідіопатичний пролапс мітрального клапану на відновлювальному етапі лікування.
2. Pathogenetic substantiation of the application of propranolol electrophoresis and electrosleep on patients with idiopathic prolapse of the mitral valve at rehabilitative treatment stage

Реферат:

1. Дисертацію присвячено клініко-патогенетичному обґрунтуванню застосування електрофорезу пропранололу та імпульсних струмів низької частоти (електросон) на етапі відновлювального лікування хворих на ідіопатичний пролапс мітрального клапану. Вперше за використанням сучасних методів дослідження виявлено основні механізми формування і особливості перебігу ідіопатичного пролапсу мітрального клапану. Отримано нові відомості про вплив електрофорезу пропранололу і електросну на функціональний стан нервової, серцево-судинної, імунної систем, біохімічного гомеостазу, доведено ефективність комплексного реабілітаційного лікування. На підставі отриманих даних безпосередніх і віддалених наслідків, вироблено диференційовані показники до застосування електрофорезу з пропранололом та електросну у хворих на ідіопатичний пролапс мітрального клапану. Результати дослідження запроваджено у практику роботи лікувально-профілактичних та санаторно-курортних закладів.

2. The thesis presented is devoted to the pathogenetic substantiation of application of propranolol electrophoresis and low-frequency pulse currents (electrosleep) on patients with idiopathic prolapse of the mitral valve at rehabilitative treatment stage. The basis formation and development actions of the idiopathic mitral valve prolapse have been discovered for the first time. Modern research methods have been used. New data about propranolol electrophoresis and electrosleep influence on the functional state of nervous, cardiovascular and immune system, biochemical homeostasis has been obtained. The efficacy of complex rehabilitative treatment has been shown. Based on the data obtained, as well as immediate and remote results analysis indications have been worked out for the application of propranolol electrophoresis and electrosleep on patients with idiopathic prolapse of the mitral valve. The main results of the work presented are used in treatment - and - prophylactic establishments, and sanatori a, and health resorts.

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. Якименко Олена Олександрівна
2. Якименко Олена Олександрівна

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. Волошина Олена Борисівна
2. Волошина Олена Борисівна

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. Тондій Леонід Дмитрович
2. Тондій Леонід Дмитрович

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.