

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0402U003555

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 03-12-2002

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Роханський Андрій Олегович

2. Rokhansky Andrey Olegovich

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: 31-10-2002

Спеціальність за освітою: 7.110.101

Місце роботи здобувача: Центральна клінічна лікарня N 5, м.Харків

Код за ЄДРПОУ: 01108202

Місцезнаходження: 61018, м.Харків, пров. Балакірева, 5

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 державна медична академія післядипломної освіти

Код за ЄДРПОУ: 01896719

Місцезнаходження: 61176, Україна, м. Харків-76, вул. Корчагінців, 58

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство охорони здоров'я України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 76.29.60

Тема дисертації:

1. Клініко-патогенетичне обґрунтування застосування електростимуляції та дециметровхвильової терапії в комплексі з радоновими ваннами у хворих на різні неврологічні синдроми поперекового остеохондрозу
2. Clinical and pathogenetical assesment of use of electrostimulation and decimeter-wave band therapy in combination with radon baths in patients witch various neurological syndromes of lumbar osteochondrosis

Реферат:

1. Дисертація присвячена вивченню порівняльної ефективності впливу електростимуляції й дециметровхвильової терапії в комплексі з радоновими ваннами на особливості клінічного перебігу та функціональний стан прихребетних м'язів у хворих на рефлекторні, компресійно-корінцеві й радикулоішемічні синдроми поперекового остеохондрозу за даними електроміографії та реовазографії. Установлено, що курсове застосування електростимуляції більш активно впливає на електрогенез прихребетних м'язів у хворих на рефлекторні й компресійно-корінцеві синдроми, викликаючи ріст біопотенціалів і зменшуючи асиметрію їхньої напруги при довольному м'язовому зусіллі. У той же час ДМХ-терапія більш ефективно впливає на кровотік паравертебральних м'язів, викликаючи його нормалізацію у хворих на рефлекторні й компресійно-корінцеві синдроми та істотно збільшуючи пульсове

кровонаповнення у хворих на радикулоішемічні синдроми.

2. The Dissertation addresses the comparative effectiveness of the influence of electrostimulation and decimeter-wave band therapy on the functional state of paravertebral muscles in patients with reflexogenic, compression-root, and root-ischemia syndromes of lumbar osteochondrosis, based on the electromiography and reovasography data. It was established that the course application of electrostimulation more actively influences electrogenesis of paravertebral muscles in patients with reflexogenic and compression-root syndromes, causing increase of biopotentials and reducing asymmetry of their tension at muscle effort. At the same time, decimeter-wave band therapy more effectively influences the blood circulation in paravertebral muscles causing its normalization for the patients with reflexogenic and compression-root syndromes and substantially increasing blood flow for those patients with root-ischemia syndromes. The recommendations were developed in respect to the application of decimeter-wave band therapy and electrostimulation for those patients with various neurological symptoms of lumbar osteochondrosis.

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. Васильєва-Лінецька Л.Я.
2. Vasilieva-Lineschkaya L.Ya.

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. Богатирьова Т.В.
2. Богатирьова Т.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

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Єжова В.О.
2. Єжова В.О.

Кваліфікація: д.мед.н., 14.01.15, 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.

