

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0409U004447

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 17-09-2009

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Маланчук Роман Олександрович

2. Malanchuk Roman Oleksandrovich

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: кандидат наук

Аспірантура/Докторантура: так

Шифр наукової спеціальності: 14.01.21

Назва наукової спеціальності: Травматологія та ортопедія

Галузь / галузі знань: Не застосовується

Освітньо-наукова програма зі спеціальності: Не застосовується

Дата захисту: 03-07-2009

Спеціальність за освітою: 1901

Місце роботи здобувача: Державна установа "Харківська медична академія післядипломної освіти" МОЗ України

Код за ЄДРПОУ: 01896872

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

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 64.607.01

Повне найменування юридичної особи: Державна установа "Інститут патології хребта та суглобів імені професора М.І.Ситенка Національної академії медичних наук України"

Код за ЄДРПОУ: 02012214

Місцезнаходження: вул. Пушкінська, 80, м. Харків, Харківський р-н., Харківська обл., 61024, Україна

Форма власності:

Сфера управління: Національна академія медичних наук України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

IV. Відомості про підприємство, установу, організацію, в якій було виконано дисертацію

Повне найменування юридичної особи: Державна установа "Харківська медична академія післядипломної освіти" МОЗ України

Код за ЄДРПОУ: 01896877

Місцезнаходження: 61176, Україна, м. Харків, 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: 76.29.41

Тема дисертації:

1. Клінічне значення, діагностика та лікування міофасціальних больових синдромів при укороченні нижньої кінцівки.

2. Clinical value, diagnostics and treatment of myofascial painful syndromes at a leg length inequality.

Реферат:

1. Об'єкт дослідження: міофасціальні больові синдроми в поперековій області, області тазу та нижніх кінцівках. Мета дослідження: підвищити ефективність лікування хворих з міофасціальними больовими синдромами при укороченні нижньої кінцівки шляхом удосконалення діагностики та розробки оптимальних схем лікування. Методи дослідження: загально клінічний, рентгенологічний, антропометричний, КомОТ поверхні тіла, дослідження больових порогів та тригерних точок за допомогою. Цифрові дані оброблено статистично. Встановлено зустрічальність міофасціальних больових синдромів (МФБС) у хворих з укороченням нижньої кінцівки та асиметрією положення тазу. За допомогою комп'ютерної оптичної топографії вивчено положення осів тазу з точністю до 0,1° та чинники укорочення нижньої кінцівки у хворих з міофасціальними больовими синдромами. Уперше доведено інформативність комп'ютерної оптичної

топографії поверхні тіла (КомОТ) для оцінки положення осів тазу і розроблено метод оцінки довжини нижніх кінцівок, що дозволяє виявити та оцінити з точністю до 1 мм. різницю довжини нижніх кінцівок. На основі отриманих даних розроблено типові схеми діагностики і лікування хворих з міофасціальним больовим синдромом при укороченні нижньої кінцівки за допомогою ортопедичної корекції, екстракорпоральної ударно-хвильової терапії, які сприяють нормалізації просторової орієнтації тазу, що запобігає патогенетичним механізмам виникнення міофасціальних больових синдромів та доведено їх діагностичну та терапевтичну цінність. Результати дослідження впроваджено в практику Обласної клінічної травматологічної лікарні м. Харкова й клініки естетичної ортопедії Інституту Здоров'я (м. Харків). Матеріали досліджень використовуються в педагогічному процесі лікарів курсантів і інтернів кафедри вертебрології, травматології і анестезіології ХМАПО.

2. . Object of research: myofascial painful syndromes in lumbar and pelvic area, and in lower extremities. Aim of research: to raise efficiency of treatment of patients with myofascial painful syndromes at the truncated lower extremity by improvement of diagnostics and working out of optimum schemes of treatment. Research methods: general clinical, radiological, anthropometrical, compute optic topography of body surfaces, research of painful thresholds and trigger points with the help algotenzometry. Data are processed statistically. Frequency of myofascial painful syndromes (MPS) at patients with shortening of the leg and asymmetry of pelvic position was established. By means of computer optical topography position of pelvic axes to within 0,1o was studied, and also the reasons of leg shortening in patients with MPS are defined. For the first time it is proved informative value of computer optical topography of a body surface for an estimation of position of pelvic axes and the method of an estimation of leg length was developed, allowing defining and estimating to within 1mm a difference in leg length. On the basis of the received data are developed typical diagnostics and treatments scheme of patients with MPS at the leg shortening by means of orthopedic correction, extracorporal great dispatch-wave therapy which normalisation of pelvic spatial orientation, partially eliminating – pathogenetic mechanisms of MPS and also their diagnostic and therapeutic value is proved. Results of research are introduced in practice of Regional clinical traumatologic hospital of of Kharkov and clinic of aesthetic orthopedy of Institute of Health of of Kharkov. Research materials are used in pedagogical process of doctors–cadets and interns of chair vertebrology, traumatology and anesthesiology KhMAPO.

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 ОПІВ:

Впровадження результатів дисертації:

Зв'язок з науковими темами:

VI. Відомості про наукового керівника/керівників (консультанта)

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Хвисюк Олександр Миколайович

2. Khvisuk Oleksandr Nikolaevich

Кваліфікація: д.мед.н., 14.01.21

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. Істомін Андрій Георгійович

2. Істомін Андрій Георгійович

Кваліфікація: д.мед.н., 14.01.21

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. Шимон Василь Михайлович

2. Шимон Василь Михайлович

Кваліфікація: д.мед.н., 14.01.21

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**

Корж Микола Олексійович

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

Корж Микола Олексійович

**Відповідальний за підготовку
облікових документів**

Реєстратор

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



Юрченко Т.А.