

Облікова картка дисертації (ОКД)

Шифр спецради: Д 26.613.01

Відкрита

Вид дисертації: 04

Державний обліковий номер: 0405U001846

Дата реєстрації: 13-05-2005



1. Відомості про здобувача

ПІБ (укр.): Сунічук Микола Миколайович

ПІБ (англ.): Sunychuk Mykola Mykolayovych

Аспірантура: ні

Шифр спеціальності, за якою відбувся захист: 14.01.15

Дата захисту: 20-04-2005

На здобуття наукового ступеня: д.мед.н.

Спеціальність за освітою: 7.110.101

2. Відомості про установу, організацію, у вченій раді якої відбувся захист

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

Підпорядкованість: Міністерство охорони здоров'я

Код ЄДРПОУ: 01896702

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

Телефон: 4409916

Інше:

3. Відомості про організацію, де виконувалася (готувалася) дисертація

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

Підпорядкованість: Міністерство охорони здоров'я

Код ЄДРПОУ: 01896702

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

Телефон: 4409916

Інше:

4. Відомості про організацію, де працює здобувач

Назва організації: Головний військовий клінічний госпіталь МО України

Підпорядкованість: Міністерство оборони України

Код ЄДРПОУ: 07773293

Адреса: 03016, Україна, Київ, вул. Госпітальна, 18

Телефон: 2619540

Інше:

5. Наукові керівники та консультанти

Наукові керівники

Ткаченко Олена Василівна (д.мед.н., професор, 14.01.15)

6. Офіційні опоненти та рецензенти

Офіційні опоненти

Мачерет Є.Л. (д.мед.н., член-кор., 14.01.15)

Шкробот С.І. (д.мед.н., професор, 14.01.15)

7. Підсумки дослідження та кількісні показники

Підсумки дослідження: 22 - Теоретичне узагальнення і вирішення важливої наукової проблеми

Кількість сторінок: 140

Кількість додатків: 0

Ілюстрації: 24

Таблиці: 27

Схеми:

Використані першоджерела: 314

Кількість публікацій: 6

Кількість патентів: 0

Впровадження результатів роботи: 35

Мова документа: Українська

Зв'язок з науковими темами:

8. Індекс УДК тематичних рубрик НТІ

Індекс УДК: 616.8, 616.833.5-07-08:615.833

Тематичні рубрики: 76.29.51

9. Тема та реферат дисертації

Тема (укр.)

Клініко-діагностичні особливості больових попереково-крижових синдромів при застосуванні в комплексному лікуванні методу підводного вертикального витягування

Тема (англ.)

Clinical and diagnostic feature of pain lumbar-sacral syndromes during use underwater vertical method in complex treatment

Реферат (укр.)

Дисертація присвячена вивченню клінічних, клініко-нейровізуальних, електронеуроміографічних та реовазографічних особливостей перебігу больових попереково-крижових синдромів при використанні в комплексному лікуванні методу підводного вертикального витягування. Встановлено, що ступінь та темп регресу больового синдрому залежить від попередньої тривалості захворювання, ступеня вираженості болю та комплексу лікування; при використанні в комплексному лікуванні підводного вертикального витягування не виявлено зв'язку між позитивною клінічною динамікою та змінами МРТ-феноменів, чим підтверджено те, що дегенеративно-дистрофічні зміни хребта здебільшого є лише патологічним фоном. При больовому попереково-крижовому синдромі на фоні дегенеративно-дистрофічних уражень хребта, мають місце зміни електронеуроміографічних параметрів, а також локального кровотоку у нижніх кінцівках, які під впливом комплексного лікування з застосуванням підводного вертикального витягування, мають позитивну щодо їх нормалізації динаміку. Використання даного методу в комплексному лікуванні больових попереково-крижових синдромів підвищує ефективність лікувальних заходів

Реферат (англ.)

The dissertation is devoted to the study of clinical, neurovisual and electrophysiological features of pain lumbar-sacral syndromes during use underwater vertical traction method in complex treatment. It was detected that rate of regress of pain feelings at the pain lumbar-sacral syndromes depends on previous disease duration, degree of pain expression and complex of medical measures. There wasn't found out correlation between positive clinical dynamic and MRI-phenomena changes during use underwater vertical traction method in complex treatment of pain lumbar-sacral syndromes. It confirms the assumption that degenerative changes of spine are pathological background but not a direct reason of origin or sharpening of pain lumbar-sacral syndromes. Use of underwater vertical traction method during complex treatment of pain lumbar-sacral syndromes increases the effectiveness of medical measures.

Голова спеціалізованої вченої ради: Головченко Юрій Іванович (д.мед.н., професор)

Підпис

М.П.

Відповідальний за подання документів: (Тел.: 0444401044)

Підпис

**Керівник відділу реєстрації наукової діяльності
УкрІНТЕІ**



Юрченко Т.А.