

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0502U000176

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 17-05-2002

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Хвисюк Олександр Миколайович

2. Khvisuk Alexander Nikolajevitch

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: доктор наук

Аспірантура/Докторантура: ні

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: 22-03-2002

Спеціальність за освітою: 1901

Місце роботи здобувача: Харківська медична академія післядипломної освіти МОЗ України

Код за ЄДРПОУ: 01896872

Місцезнаходження: 61176, м. Харків, вулиця Амосова, 58

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 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: Інститут патології хребта та суглобів ім.проф.М.І.Ситенка АМН України

Код за ЄДРПОУ: 02012214

Місцезнаходження: 61024,м.Харків, вул.Пушкінська,80

Форма власності:

Сфера управління: Академія медичних наук України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 76.29.41

Тема дисертації:

1. Кульшово-поперековий синдром (патогенез, діагностика, принципи лікування)
2. Hip-Spine syndrome (pathogenesis, diagnosis, principles of treatment)

Реферат:

1. Об'єкт дослідження - кульшово-поперековий синдром (КПС). Мета - обґрунтувати відособлення спільної патології кульшового суглобу та поперекового відділу хребта в єдиний кульшово-поперековий синдром на підставі проведення інформаційно-аналітичного і клініко-лабораторних досліджень, розробити комплексну систему діагностики та лікування. Методи - клінічні, лабораторні, інструментальні, статистичні. Розроблено новий концептуально-методологічний підхід до проблеми суглобового болю з урахуванням взаємодії інтраартикулярних факторів патогенезу захворювань суглобів з екстраартикулярними, в першу чергу, вертебральними. Доведено доречність зведення у єдиний КПС різних нозологічних форм та патогенетичних ситуацій, що відбиваються через кульшовий та поперековий біль та дисфункції, визначено метаболічні, рефлекторно-алгічні та біомеханічні особливості КПС. Встановлена роль інтра-, екстраартикулярних і вертебральних чинників у генезі КПС та його клінічних маніфестаціях, на підставі

взаємодії яких виділено три патогенетичних механізми розвитку КПС. Розроблено систему комплексної діагностики КПС, експертні біомеханічні і біохімічні системи, алгоритм діагностичних блокад, засіб МРТ діагностики лабільності дискового випинання в поперековому відділі хребта, засіб доплеро-графічної діагностики стану кровообігу області кульшо-вого суглоба. Розроблено систему лікувальних заходів, спрямованих на боротьбу з болем, усунення запальних і аутоімунних змін, поліпшення трофіки тканин ОРС, від-новлення функції опори і руху. Запропоновано засіб м'якої редресації контрактур кульшового суглоба, комплексну лікувальну блокаду попереково-крижового відділу хребта. Запропоновано засіб локальної ін'єкційної терапії м'язових тригерних пунктів із застосуванням озono-кисневої суміші. Удосконалено техніку блокад затульного нерву, поперекового сплетіння і зовнішнього шкіряного нерва стегна. Розроблено поліфакторну систему оцінки функціонального стану хворих із КПС. При лікуванні у всіх хворих отримано стійке зменшення інтенсивності болю; у 84,0% пацієнтів - зменшення ступеню функціональних порушень. Результати дослідження використовуються в клінічній практиці Інституту патології хребта та суглобів ім. проф. М.І. Ситенка, ОКТЛ та міський клінічній лікарні № 7 м. Харкова, обласній лікарні м. Суми, Українського інституту неврології та психіатрії, на кафедрах травматології та ортопедії ХМАПО, Харківського медичного університету. Травматологія та ортопедія

2. Object of investigation - Hip-spine syndrome (HSS). Purpose. To justify combination of hip joint and lumbar spine Pathologies resulted in the unified Hip-Spine syndrome on the basis of informational, analytical, clinical and laboratory investigations; to develop complex system of its diagnostics and treatment. Methods - clinical, laboratory, instrumental and statistical ones. New conceptual and methodological approach to the problem of joint pain accounting interaction intraarticular pathogene-ses factors of joint diseases with extraarticular, primarily, vertebral, ones. The advisability of integration of different nosological forms and pathogenic situations expressed in hip-spine pain and dysfunctions is proved. Metabolic, biomechanical, reflexive and algic peculiarities of HSS are determinated. The role of intra/extraarticular and vertebral factors in HSS genesis, including its clinical manifestations is stated. On the basis of interaction of the above factors three pathogenic mechanisms of HSS development are defined. The system of complex HSS diagnostics, including expert biomechanics and biochemical systems, diagnostic blocades algorith, MRI diagnostic method of lumbar discs lability, Doppler-sonography investigations of blood circulations in hip area are developed. The system of curative measures directed to reduce pain, eliminate inflammatory and autoimmune change, improve tissues trophism, restore support and motor function is developed. The method of the soft redressment for the hip joint contractures, complex blockade for the lumbosacral spinal part are offered as well as the method of local injection therapy for muscular trigger points using ozone-oxygen mixture is offered. The blockade technique for n.n. obturatorius and external hip skin nerve and lumbar plexus is improved. Multifactor system for evaluating functional conditions of Hip-spine syndrome patients is worked out. In the course of treatment we obtained a per-sistent pain decrease in all the patients, lowering degree of functional disorders manifestation - in 84,0% of patients. The results of the above investigations are used in clinical practice in the Institute of Spine and Joint Pathology named after prof. Sytenko, and Kharkov clinic №7, Sumy regional hospital, Ukrainian institute of Neurology and Psychiatric, in the departments of traumatology and orthopedics of Kharkov Postgraduate Academy and Kharkov Medical University. Traumatology and orthopedics

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. Корж М.О.

2. Korz N.A.

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. Шевченко С.Д.

2. Шевченко С.Д.

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. Поворознюк В.В.
2. Поворознюк В.В.

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. Бур'янов О.А.
2. Бур'янов О.А.

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. Климовицький В. Г.
2. Климовицький В. Г.

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 О.О.

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

Корж О.О.

**Відповідальний за підготовку
облікових документів**

Реєстратор

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



Юрченко Т.А.