

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0520U100475

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 21-09-2020

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Стауде Володимир Анатолійович

2. Staude Volodymyr Anatoliiovych

Кваліфікація: к. мед. н., 14.01.21

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: 28-08-2020

Спеціальність за освітою: Лікувальна справа

Місце роботи здобувача: 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

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 "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

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 76.29.41

Тема дисертації:

1. Артроз крижово-клубових суглобів: патогенез, діагностика, прогнозування та лікування.
2. Arthrosis of the sacroiliac joints: pathogenesis, diagnosis, prognosis and treatment.

Реферат:

1. Об'єкт: артроз крижово-клубових суглобів. Мета: удосконалити діагностику, встановити критерії прогнозування перебігу та розробити систему відновного лікування артрозу крижово-клубових суглобів на підставі розробленої концепції сано- та патогенезу захворювання. Методи: клінічний; рентгенометричний; концептуальне та математичне моделювання з використанням методу кінцевих елементів; електрофізіологічні методи обстеження хворих (поверхнева електроміографія м'язів), статографічний; статистичний – описової статистики, множинного кореляційного аналізу, послідовна прогностична процедура. Уперше розроблена концепція генезису артрозу крижово-клубового суглоба. Уперше досліджені особливості навантаження елементів кінематичного ланцюга "поперековий відділ хребта – крижово-клубовий суглоб – таз", а також особливості пасивної стабілізації крижово-клубового суглоба за умов нахилу таза, крижі, асиметрії ширини суглобових щілин у фронтальній площині та різних варіантів поперекового

лордозу в сагітальній площині за допомогою математичного моделювання. Використання розробленої концепції сано- та патогенезу артрозу крижово-клубового суглоба дозволить побудувати нове коректне уявлення про механізми його розвитку та перебігу. Використання розробленої класифікації артрозу крижово-клубового суглоба та встановлення нових критеріїв його діагностики та диференціації дозволять суттєво поліпшити якість діагностики. Уперше математично обґрунтовано виникнення таких функціональних деформацій таза, як "скручений" і "нахилений" таз. Використання в клінічній практиці розроблених прогностичних критеріїв забезпечить лікарів вірогідним прогнозуванням перебігу захворювання з оптимізацією лікувальної тактики. Створення патогенетично обґрунтованої системи відновного лікування дасть змогу покращити результати лікування цієї чисельної категорії хворих. Уперше досліджені рентгенометричні параметри крижі, таза та поперекового лордозу у хворих на артроз крижово-клубового суглоба за допомогою функціональної рентгенометрії. Уперше розроблена патогенетична та клініко-рентгенологічна класифікація артрозу крижово-клубового суглоба. Уперше визначені критерії прогнозування перебігу артрозу крижово-клубового суглоба. Результати дослідження впроваджено в науковий процес кафедри травматології та ортопедії Харківської медичної академії післядипломної освіти Міністерства охорони здоров'я України та клінічну практику Державної установи "Інститут патології хребта та суглобів імені професора М.І.Ситенка Національної академії медичних наук України", Комунального некомерційного підприємства "Міська клінічна лікарня швидкої та невідкладної медичної допомоги ім. проф. О.І.Мещанінова" Харківської міської ради, Комунального некомерційного підприємства "Міська поліклініка № 17" Харківської міської ради, Комунального некомерційного підприємства Харківської обласної ради "Обласна клінічна лікарня". Травматологія та ортопедія.

2. Object: the arthrosis of the sacroiliac joints. Aim: to improve the diagnosis, establish criteria for predicting development of the arthrosis of the sacroiliac joints, to develop a system of rehabilitation treatment on the basis of the improved concept of sano- and pathogenesis of the disease. Methods: clinical; radiometric; conceptual and mathematical modeling using the finite element method; electrophysiological methods of examination of patients (superficial electromyography of muscles), statographic; statistical - descriptive statistics, multiple correlation analysis, consistent prognostic procedure. The concept of genesis of the arthrosis of the sacroiliac joint was first developed. For the first time the features of passive stabilization of the sacroiliac joint at the pelvis and sacral base tilt, asymmetry of the SIJ gap width in the frontal plane and various variants of lumbar lordosis in the sagittal plane were investigated using mathematical modeling. The use of the developed concept of sano- and pathogenesis of the arthrosis of the sacroiliac joint will allow to create a new correct idea of the mechanisms of its development and course. For the first time the occurrence of such functional deformations of the pelvis as "twisted" and "tilted" pelvis is mathematically proved. Pathogenetic and clinical-radiological classification of the arthrosis of the sacroiliac joint was first developed. Radiographic criteria for predicting the course of the SIJ arthrosis have been determined for the first time. The use of developed prognostic criteria in clinical practice will provide physicians with a reliable prediction of the disease course with optimization of therapeutic tactics. Creating a pathogenetically bound system of rehabilitation will improve the treatment outcomes of this number of patients. X-ray parameters of the sacrum, pelvis, and lumbar lordosis were studied for the first time in patients with SIJ arthrosis using functional X-ray. The results of the study were introduced into the educational process of the Department of Traumatology and Orthopedics of the Kharkov Medical Academy of Postgraduate Education of the Ministry of Health of Ukraine, in the clinical practice of the SI "Sytenko Institute of Spine and Joint Pathology National Academy of Medical Sciences of Ukraine", Municipal non-profit enterprise "City Clinical Hospital of ambulance and emergency medical care named after prof. O.I.Meshchaninova" Kharkiv City Council, Municipal non-profit enterprise "City Polyclinic № 17" Kharkiv City Council, Municipal non-profit enterprise of Kharkiv City Council "Regional Clinical Hospital". Traumatology and Orthopaedics.

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 Микола Олексійович

2. Korzh Mykola Oleksijovich

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. Корж Микола Олексійович

2. Korzh Mykola Oleksijovich

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. Фіщенко Володимир Олександрович
2. Fishchenko Volodymyr Oleksandrovich

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. Хвисюк Олександр Миколайович
2. Khvysiuk Oleksandr Mykolajovych

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. Рой Ірина Володимірівна
2. Roy Iryna Volodymyrivna

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**

Філіпенко Володимир Акимович

**Відповідальний за підготовку
облікових документів**

Реєстратор

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



Юрченко Т.А.