

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0419U003666

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 25-07-2019

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Фіщенко Олександр Володимирович
2. Fishchenko Oleksandr Volodymyrovich

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: 04-07-2019

Спеціальність за освітою: Лікувальна справа

Місце роботи здобувача: Вінницький обласний клінічний госпиталь ветеранів війни

Код за ЄДРПОУ: 05484439

Місцезнаходження: вул. Пирогова, 109а, м. Вінниця, Вінницький р-н., Вінницька обл., 21005, Україна

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: Вінницький національний медичний університет імені М. І. Пирогова

Код за ЄДРПОУ: 02010669

Місцезнаходження: вул. Пирогова, 56, м. Вінниця, Вінницький р-н., Вінницька обл., 21018, Україна

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. Вплив довжини важеля дії сил абдукторів стегна на функцію ходьби хворих на коксартроз після ендопротезування
2. Effect of the length of the lever of the forces of the abductors of the thigh on the function of walking on patients with coxarthrosis after the endoprosthesis.

Реферат:

1. Об'єкт: біомеханічні особливості ходьби хворих на коксартроз зі зменшеним важелем дії абдукторів стегна до та після ендопротезування кульшового суглоба. Мета: покращити результати лікування хворих після ендопротезування кульшового суглоба на підставі нових даних про вплив зменшення довжини важеля абдукторів стегна на функцію ходьби. Методи: рентгенометричні, графоаналітичне моделювання, моделювання динаміки ходьби, біомеханічні дослідження ходьби за допомогою комплексу GaitRite; контроль біомеханічних параметрів хворих до та після проходження спеціального курсу реабілітації для відновлення симетричності ходьби), статистичні. Отримані нові знання про вплив зменшення довжини важеля дії абдукторів стегна після ендопротезування кульшового суглоба на підтримку рівноваги таза в разі

одноопорного стояння та біомеханіку ходьби. Вивчені особливості динаміки змін біомеханічних параметрів ходьби у хворих зі збереженою та зменшеною довжиною важеля дії абдукторів стегна в процесі спостереження – до операції, через рік та у віддаленому періоді через 5-7 років після ендопротезування. Доведена необхідність збереження довжини важеля дії сил абдукторів стегна при ендопротезуванні кульшового суглоба, як важливого фактора відновлення симетричності ходьби пацієнтів після оперативного втручання. Розроблено новий спосіб відновлення симетричності ходи людини (патент № 126691 UA) та спеціальний реабілітаційний комплекс лікувальної фізичної культури з відновлення симетричності ходьби, які дозволяють ефективно відновлювати симетричність ходьби у хворих зі зменшеною величиною важеля дії сил абдукторів стегна після ендопротезування. Результати досліджень впроваджено в клінічну діяльність Вінницької міської клінічної лікарні швидкої медичної допомоги та Вінницького обласного госпіталю ветеранів війни. Травматологія та ортопедія.

2. Object: biomechanical features of the walking of patients with coxarthrosis with a reduced of hip abductors lever before and after hip arthroplasty. Aim: to improve the results of treatment of patients after the hip arthroplasty on the basis of new data on the effect of reducing the length of the hip abductors lever on the walking function. Methods: roentgenometric, graphoanalytical modeling, modeling of the dynamics of walking, biomechanical studies of walking using the GaitRite complex; control of biomechanical parameters of patients before and after a special course of rehabilitation to restore symmetry of walking, statistical. New knowledge on the effect of reducing the length of the lever on the action of the abductors of the thigh after total hip arthroplasty in support of pelvic equilibrium with uniaxial standing and walking biomechanics. The peculiarities of the dynamics of changes in the biomechanical parameters of walking in patients with stored and reduced length of the lever of the action of the abductors of the hip during the observation process - up to the operation, one year after the operation and in the remote period 5-7 years after the total hip arthroplasty were studied. The necessity of maintaining the length of the lever of the forces of the abductors of the thigh during total hip arthroplasty of the hip joint is proved, as an important factor in the restoration of the symmetry of patients walking after surgical intervention. A new way of restoring the symmetry of the walking of a person (patent number 126691 UA) and a special rehabilitation complex of exercise therapy with the restoration of symmetry of patients walking are developed, which allow to effectively restore the symmetry of walking in patients with diminished size of the lever of the forces of the abductors of the thigh after the hip arthroplasty. The results of research have been introduced into clinical practice in Communal Nonprofit Company "Vinnitsa City Clinical Hospital of Ambulance", Vinnytsya Regional Hospital of Veterans of War. 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. Торчинський Віктор Петрович
2. Torchynskii Viktor Petrovich

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. Танькут Володимир Олексійович
2. Tankut Volodymyr 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. Головаха Максим Леонідович
2. Golovakha Maksym Leonidovych

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.