

# Облікова картка дисертації

## I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0409U004448

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. Тарек Зіяд Абдельазіз Рашед

2. Tareq Ziad Abdelaziz Rashed

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: 10-07-2009

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:** 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

### **V. Відомості про дисертацію**

**Мова дисертації:**

**Коди тематичних рубрик:** 76.29.41

**Тема дисертації:**

1. Диспластична вальгусна деформація колінного суглоба (діагностика та хірургічне лікування)
2. Dysplastic valgus deformity of the knee joint (Diagnosis and surgical treatment)

**Реферат:**

1. Об'єкт: диспластична вальгусна деформація колінного суглоба. Мета: визначити особливості диспластичної вальгусної деформації колінного суглоба та розробити її діагностику та тактику хірургічного лікування. Методи: клінічний (комплексне клінічне обстеження), антропометричний, рентгенометричний, біомеханічне дослідження, математичне моделювання, аналіз оцінки стану пацієнтів і ефективність хірургічного лікування, статистична методика. Уперше дана повна (клінічна, рентгенологічна, біомеханічна) характеристика диспластичної вальгусної деформації колінного суглоба, що має свої структурні особливості та вимагає властивих тільки їй діагностичних прийомів та хірургічної тактики. Отримала подальший розвиток концепція захворювань зі спадкоємною схильністю, уперше вальгусна деформація колінного суглоба визначена як ланка в концептуальній моделі захворювань зі спадкоємним нахилом. Визначено антропометричні та рентгенометричні особливості хворих з варусною та вальгусною деформаціями, на

підставі яких доведена можливість прогнозування артрозних змін та величини деформації в колінному суглобі. Отримано нові знання про розподіл внутрішніх напружень у колінному суглобі при вальгусній деформації, як при статичних, так і при динамічних навантаженнях. Розроблено нову тактику хірургічного лікування та реабілітації хворих з диспластичною вальгусною деформацією колінного суглоба, що дозволяє поліпшити стан хворих і становить собою комплекс лікувально-профілактичних заходів для запобігання розвитку та прогресування остеоартроза колінних суглобів. Розроблена хірургічна тактика та спосіб хірургічного лікування диспластичної вальгусної деформації колінного суглоба застосовані в практичній охороні здоров'я. Отримані нові знання використовуються в навчальному процесі. Розроблено програми післяопераційної реабілітації пацієнтів після хірургічної корекції вальгусної деформації. Результати дослідження використовуються в клінічній практиці ДУ «Інститут патології хребта та суглобів ім. проф. М.І. Ситенка АМН України», Міська клінічна лікарня №2, м. Харків. Травматологія та ортопедія.

2. Object: dysplastic valgus deformity of the knee joint. Aim: to define the characteristics of dysplastic valgus deformity of the knee joint and develop its diagnostics and tactic of surgical treatment. Methods: clinical (complex clinical examination), anthropometric, roentgenometric, biomechanics research, mathematical modeling, analysis of estimation of the state of patients and efficiency of surgical treatment, statistical methods. For the first time the total characteristic (clinical, roengenological, biomechanics) of the dysplastic valgus deformity of the knee joint was given. It was shown the dysplastic valgus deformity of the knee joint has the structural characteristics and requires peculiar diagnostic receptions and surgical tactic. Conception of diseases with the inherited inclination got subsequent development, first valgus deformity of the knee joint was identified as a link in the conceptual model of diseases with the inherited inclination. Anthropometric and roengenometric characteristics of the patients with varus and valgus deformities were determined. For reasons given possibility of prognostication of arthritis changes and size of deformity of a knee joint was proved. New knowledge about distributing of internal tensions in a knee joint during valgus deformity was received, both at static, and at the dynamic loading. A new tactic of the surgical treatment and rehabilitation of patients with dysplastic valgus deformity of the knee joint was developed, that allows to improve the state of patients and is the complex of treatment and prophylactic actions for prevention of development and progressing of knee joint osteoarthritis. The developed surgical treatment of dysplastic valgus deformity of the knee joint was applied in the practical health protection. The received new knowledge is used during an educational process. The programs of postoperative rehabilitation of patients after surgical correction of valgus deformity were developed. Research results are used in clinical practice Sytenko Institute of Spine and Joint Pathology, Ukrainian Academy of Medical Sciences, City clinical hospital №2, Kharkov. Traumatology and orthopaedy

**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. Пустовойт Борис Анатолійович
2. Pustovoit Boris Anatolievich

**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. Бець Григорій Вікторович
2. Бець Григорій Вікторович

**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. Литвин Юрій Павлович
2. Литвин Юрій Павлович

**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.