

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0419U001608

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 31-10-2019

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Гаврилюк Галина Олександрівна

2. Havryliuk Halyna Oleksandrivna

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: кандидат наук

Аспірантура/Докторантура: ні

Шифр наукової спеціальності: 14.01.38

Назва наукової спеціальності: Загальна практика - сімейна медицина

Галузь / галузі знань: Не застосовується

Освітньо-наукова програма зі спеціальності: Не застосовується

Дата захисту: 07-10-2019

Спеціальність за освітою: 7.110.101

Місце роботи здобувача: Національна медична академія післядипломної освіти імені П. Л. Шупика
МОЗ України

Код за ЄДРПОУ: 01896702

Місцезнаходження: 04112, м. Київ, вул. Дорогожицька, 9

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 17.613.02

Повне найменування юридичної особи:

Код за ЄДРПОУ:

Місцезнаходження:

Форма власності:

Сфера управління:

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

IV. Відомості про підприємство, установу, організацію, в якій було виконано дисертацію

Повне найменування юридичної особи: Національна медична академія післядипломної освіти імені П. Л. Шупика МОЗ України

Код за ЄДРПОУ: 01896702

Місцезнаходження: 04112, м. Київ, вул. Дорогожицька, 9

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство охорони здоров'я України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 76.29.40

Тема дисертації:

1. Оптимізація профілактики та лікування хворих на посттравматичний остеоартроз колінних суглобів.
2. Optimization of the prevention and treatment of patients with posttraumatic osteoarthritis of knee.

Реферат:

1. Об'єкт дослідження: посттравматичний остеоартроз колінних суглобів. Мета дослідження: оптимізація профілактики і комплексного лікування посттравматичного остеоартрозу колінного суглоба у практиці сімейного лікаря на підставі розробки пацієнт-орієнтованої прогностичної моделі ризику прогресування захворювання та оптимізованої програми терапії із застосуванням тромбоцитарної аутологічної плазми. Методи дослідження: клініко-анамнестичні; антропометричні, функціональні; інструментальні; статистичні методи. Наукова новизна отриманих результатів: отримано нові наукові дані щодо кількісного взаємозв'язку вираженості запального процесу з інтенсивністю деградації суглобового хряща та встановлено найбільш значущі фактори ризику, які впливають на формування і прогресування посттравматичного остеоартрозу. На основі одержаних результатів вперше запропоновано пацієнт-орієнтовану прогностичну модель розрахунку ризику прогресування посттравматичного остеоартрозу. Розроблено оригінальний спосіб комплексного лікування пацієнтів з посттравматичним остеоартрозом колінного суглоба та травмою колінного суглоба із

додаванням до стандартної терапії трьох внутрішньосуглобових ін'єкцій тромбоцитарної аутологічної плазми.

2. The object of study: post-traumatic osteoarthritis of the knee joints. The aim of the study: to optimize the prevention and comprehensive treatment of post-traumatic osteoarthritis of the knee in the practice of a family doctor based on the development of a patient-oriented prognostic risk model of disease progression and an optimized therapy program using platelet autologous plasma. Methods: clinical anamnestic; anthropometric; functional; laboratory; instrumental; statistics. Scientific novelty of the results: new scientific data were obtained on the quantitative relationship of the severity of the inflammatory process with the intensity of degradation of articular cartilage, and the most significant risk factors affecting the formation and progression of post-traumatic osteoarthritis have been established. Based on the results obtained, a patient-oriented prognostic model for calculating the risk of progression of post-traumatic osteoarthritis. The original method of treating patients with post-traumatic osteoarthritis and knee injury with the addition of three intraarticular injections of platelet autologous plasma.

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. Хіміон Людмила Вікторівна

2. Himion Lydmila Viktorovna

Кваліфікація: д.мед.н., 14.01.12

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. Алипова Олена Євгенівна
2. Алипова Олена Євгенівна

Кваліфікація: д.мед.н., 14.01.33

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 Олексій Миколайович
2. Корж Олексій Миколайович

Кваліфікація: д.мед.н., 14.01.11

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**

Доценко Микола Яковлевич

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

Доценко Микола Яковлевич

