

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0411U002239

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 11-05-2011

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Гай Леонід Анатолійович

2. Gay Leonid Anatoliyovych

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: кандидат 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: 22-04-2011

Спеціальність за освітою: 19.01

Місце роботи здобувача: Міська клінічна лікарня №11 м. Одеса

Код за ЄДРПОУ: 02010801

Місцезнаходження: 65006, Україна, м. Одеса, вул. Ак. Воробйова, 5

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): Д26.606.01

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: Одеський національний медичний університет

Код за ЄДРПОУ: 02010801

Місцезнаходження: 65082, м.Одеса, Валіховський провулок, 2

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. Діагностика та хірургічне лікування метатарзалгії
2. Diagnosis and surgical treatment of metatarsalgia

Реферат:

1. Дисертація присвячена проблемі діагностики метатарзалгії та хірургічного лікування хворих на метатарзалгію. На основі клінічних, рентгенологічних, ультрасонографічних, плантографічних, біомеханічних, статистичних методів дослідження визначена відсутність взаємозв'язку між локалізацією метатарзалгії та кутковими параметрами переднього відділу ступні у хворих з hallux valgus, встановлено взаємозв'язок між відносною довжиною 1-ї плеснової кістки та локалізацією метатарзалгії, а також вперше встановлений вплив відносного подовження 1-ї плеснової кістки в результаті оперативної корекції hallux valgus на редукцію метатарзалгії. Крім того, показано вплив корекції плесно-фалангового кута на редукцію метатарзалгії під голівкою 1-ї плеснової кістки; вплив корекції куткових показників (ПФК, 1-2 МПК, 1-5 МПК) на редукцію метатарзалгії при її локалізації під голівками 2-4 плеснових кісток. На основі вивчення даних літератури та власного досвіду (87 пацієнтів з метатарзалгією), теоретично доведений спосіб хірургічного лікування hallux valgus в поєднанні з метатарзалгією, застосування якого дозволяє підвищити ефективність лікування, а саме збільшити на 17 % кількість добрих результатів лікування, скоротити, в середньому на 5-7

діб, термін перебування хворого в стаціонарі, скоротити період медичної та соціальної реабілітації на 3-4 тижні порівняно з застосуванням традиційних методів лікування метатарзалгії. Також, в результаті дослідження принципово важливим є те, що вперше сонографічно показані дегенеративні зміни плантарної пластинки капсули плесно-фалангового суглоба в якості анатомічного субстрату метатарзалгії, що примушує переглянути визначення метатарзалгії як ентезопатії переднього відділу стопи (МКХ-10).

2. The thesis deals with the problem of diagnosis and surgical treatment of patients with metatarsalgia. Based on the important clinical, radiographical, ultrasonography, plantography, biomechanical and statistical methods of investigation, absence of connection between localization of metatarsalgia and angular parameters of the forefoot in patients with hallux valgus, Connection established between the relative length of the 1 st metatarsal and localization metatarsalgia, as well as for the first time The influence of elongation of the 1 st metatarsal bone as a result of surgical correction for hallux valgus in a reduction of metatarsalgia. Moreover, we demonstrated the effect of correction of metatarsophalangeal angle following the reduction of metatarsalgia under the head of the 1 st metatarsal bone, the impact of the correction of angle indicators (MPhA, 1-2 IMA, 1-5 IMA) on the reduction metatarsalgia with its localization under the metatarsal heads, 2.4 bones. Based on the study of the present literatures and personal experiences (87 patients with metatarsalgia), theoretically justified the method of surgical treatment of hallux valgus combined with metatarsalgia the application of which can improve efficiency of a treatment, namely to increase by 17% the number of good outcomes, reduced on average by 5 -7 days, the duration of the hospital stay, decrease in the period of medical and social rehabilitation for 3-4 weeks compared with traditional methods of treatment of metatarsalgia. And as a result of research of fundamental importance is that for the first time sonography shows degenerative changes of the plantar plate capsule metatarsophalangeal joint as an anatomic substrate metatarsalgia, forcing to reconsider the definition of metatarsalgia as entezopatii forefoot (ICD-10).

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. Венгер Вілен Феодосійович

2. Venger Vilen Feodosiyovych

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. Лябах Андрій Петрович

2. Лябах Андрій Петрович

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. Фіщенко Володимир Олександрович

2. Фіщенко Володимир Олександрович

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

Гайко Георгій Васильович

Власне Прізвище Ім'я По-батькові
головуючого на засіданні

Гайко Георгій Васильович

Відповідальний за підготовку
облікових документів

Реєстратор

Керівник відділу УкрІНТЕІ, що є
відповідальним за реєстрацію наукової
діяльності



Юрченко Т.А.