

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0416U002808

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 30-06-2016

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Ковальчук Дмитро Юрійович

2. Kovalchuk Dmytro Uriyovych

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: 31-05-2016

Спеціальність за освітою: 19.01

Місце роботи здобувача: ДЗ "Дорожня клінічна лікарня № 1 станції Київ" ДТГО Південно-Західної залізниці

Код за ЄДРПОУ: 01110802

Місцезнаходження: 01030, Україна, м. Київ, вул. М. Коцюбинського, 8 а

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство інфраструктури 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: Донецький національний медичний університет ім. М. Горького

Код за ЄДРПОУ: 02010698

Місцезнаходження: вул. Привокзальна, 27, м. Лиман, Донецька область, Україна, 84404

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 лікування стенозуючого лігаментиту пальців кисті
2. Diagnosis and treatment of stenotic ligamentita fingers

Реферат:

1. Дисертаційна робота містить новий підхід до розв'язання важливого наукового питання - поліпшення діагностики та лікування стенозуючого лігаментиту пальців кисті. Оцінка віддалених результатів лікування пацієнтів обох груп проводилася на підставі даних клінічних, інструментальних методів дослідження, а так само за методикою DASH. У цілому було проведено аналіз результатів лікування у 207 (100,0%) пацієнтів зі стенозуючим лігаментитом пальців кисті, з них було 159 (76,4%) пацієнтів основної групи і 48 (23,6%) - контрольної. При використанні оперативного лікування у пацієнтів обох груп отримані тільки відмінні (84%) і добрі (16%) результати лікування. За даними статистичного опрацювання виявили, що показник середнього терміну від початку захворювання до одужання в основній групі склав $274,7 \pm 25,1$ днів, у контрольній - $281,7 \pm 10,8$ днів. Середній термін від початку захворювання до одужання у дітей основної групи був $248,2 \pm 64,6$ днів, у контрольній - $370,0 \pm 73,3$ дня, що на 33% довше ($p < 0,05$). Особливо цікаві дані отримані при аналізі залежності давності захворювання від стадії процесу. Так, згідно оцінки за Волковою, результати лікування

хворих з третьою стадією СЛПК достовірно ($p < 0,05 - 0,001$) відрізняються від хворих з другою стадією як в контрольній, так і в основній групах. Крім того, ці дані свідчать про неефективність консервативного лікування хворих з третьою стадією розвитку процесу. При цьому слід підкреслити, що ефективність хірургічного лікування СЛПК залишається високою як у другій, так і в третій стадіях, з відсутністю достовірних міжстадійних відмінностей результативності лікування ($p > 0,05$). Застосування запропонованої нами сучасної комплексної методики лікування стенозуючого лігаментиту пальців кисті, яка включає в себе оперативне лікування з подальшим фізіофункціональним лікуванням має значну перевагу перед традиційними методиками. Завдяки їй вдалося значно покращити результати лікування хворих основної групи і знизити тривалість лікування, поліпшити соціально-трудова адаптацію пацієнтів після лікування.

2. The dissertation includes a new approaches to solving the important scientific issues - improving the diagnosis and treatment of stenotic ligamentitis of hand fingers (SLHF). Evaluation of long-term results of treatment of patients of all groups was carried out on the basis of clinical, instrumental methods, as well as by the method of DASH. Overall, an analysis of the results of treatment in 207 (100%) patients with stenotic ligamentitis of hand fingers, one was 159 (76,4%) patients of the main group and 48 - the control group (23,6%). When using the surgical treatment of patients in both groups received only excellent (84%) and good (16%) results of treatment. The data statistical processing, revealed that the rate of the average time from the onset to the recovery in the main group was $274,7 \pm 25,1$ days in control - $281,7 \pm 10,8$ days. The average time from onset to recovery in children of the main group was $248,2 \pm 64,6$ days in the control - $370,0 \pm 73,3$ days, which is 33% lower ($p < 0,05$). Particularly interesting results were obtained when analyzing the duration of the disease, depending on the stage of the this process. Thus, according to the assessment of Volkova, the results of treatment in the third stage of SLHF significantly ($p < 0.05 - 0.001$) differs from the second in the control, and the main groups. Furthermore, these data indicate failure of conservative in the third step of the process. It should be emphasized that the effectiveness of surgical treatment of SLHF remain high in the second and in the third stage, the lack of reliable interstage differences effectiveness of treatment ($p > 0,05$). Application of our proposed comprehensive modern methods of treatment of stenotic ligamentita fingers, which includes surgery followed PhisioFunctional treatment has a significant advantage over conventional techniques. Thanks to her, was able to significantly improve the treatment results of the main group and reduce the duration of treatment, to improve the social and labor adaptation of patients after treatment.

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. Борзих Олександр Володимирович

2. Borzyh Oleksandr Volodymyrovych

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. Бруско Антон Тимофійович

2. Бруско Антон Тимофійович

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. Науменко Леонід Юрійович

2. Науменко Леонід Юрійович

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. Курінний Ігор Миколайович

2. Курінний Ігор Миколайович

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.