

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0413U002885

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 22-05-2013

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Свиридовський Сергій Анатолійович

2. Svyrydovsky Sergiy

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: кандидат наук

Аспірантура/Докторантура: ні

Шифр наукової спеціальності: 14.01.03

Назва наукової спеціальності: Хірургія

Галузь / галузі знань: Не застосовується

Освітньо-наукова програма зі спеціальності: Не застосовується

Дата захисту: 29-04-2013

Спеціальність за освітою: 8.12010001

Місце роботи здобувача: Київська міська клінічна лікарня №5

Код за ЄДРПОУ: 00185028

Місцезнаходження: 03115, Україна, м.Київ, вул.Відпочинку 11

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 26.613.08

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 ім. П.Л. Шупика

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: 76.29.39

Тема дисертації:

1. Порівняльна оцінка ефективності алопластики при пахвинних грижах
2. A comparative estimation of efficiency of alloplasty at inguinal hernia

Реферат:

1. В дисертаційній роботі представлені результати хірургічного лікування 276 пацієнтів з пахвинними грижами віком 25-82 років, чоловічої статі. В залежності від способу хірургічного втручання пацієнти були розподілені на 4 групи. В I групі 70 пацієнтам виконували традиційну операцію Lichtenstein; в II - 72 пацієнтам - модифіковану нами операцію Lichtenstein, сутність якої полягає в обов'язковій візуалізації нервів пахвинного каналу перед фіксацією сітки для запобігання їх травмування та прошивання; в III - 69 пацієнтам - відкриту передочеревинну пластику; в IV - 65 пацієнтам - методику TAPP. Ефективність операцій оцінювали за наступними критеріями: тривалість операції, частота і характер ускладнень, інтенсивність болю після операції, тривалість лішко-дня, термін непрацездатності, якість життя за допомогою MOS SF-36. Серед 29 пацієнтів з хронічним пахвинним післяопераційним болем потрійна невректомія виконана у 11, експлантація сітки - у 3. Результати гістологічних досліджень видалених тканин пахвинної ділянки характеризувались: периневральним фіброзом або невромами, що було причиною виникнення хронічного

пахвинного болю. В результаті порівняння традиційної операції Lichtenstein з модифікованою нами операцією Lichtenstein виявили зменшення частоти виникнення хронічного післяопераційного болю: 3,7% проти 15,7% ($p=0,03$) та кращі показники фізичного компонента здоров'я якості життя за MOS SF-36; при порівнянні ефективності відкритої преперитонеальної алогерніопластики і TAPP виявлено значну перевагу за більшістю критеріями. За результатами порівняння, оптимальними варіантами хірургічного лікування пахвинних гриж слід вважати методику TAPP та модифіковану операцію Lichtenstein, що підтверджується кращими результатами за більшістю критеріїв.

2. The dissertation presents the results of surgical treatment of 276 patients with inguinal hernia, which depending on the surgery were divided into 4 groups. In I group of 70 patients fulfilled the traditional operation Lichtenstein, in II group - 72 patients - modified our operation Lichtenstein, the essence of which is mandatory visualization of nerves inguinal canal before fixing mesh to prevent injuries and suturing, in group III - 69 patients - an open preperitoneal plastic, in IV - 65 patients - technique TAPP. For research the effectiveness of these alloplastic we were conducted a comparison on the following criteria: duration of the operation, the frequency and nature of complications, pain intensity after surgery, duration of bed-day term disability, quality of life using the MOS SF-36. To evaluate the results, we compared the results of research in pairs of I group with II group, and III group - with IV group. As well there was analyzed group of 29 patients with chronic postoperative inguinal pain. 15 patients was treated conservatively with positive dynamics, 14 patients was operated: triple neurotomy - 11 patients, mesh explantation - 3 patients. There was examined 13 (92.9%) operated patients: 8 (61.5%) patients - recovery, 4 (30.8%) - significant reduction of pain, 1 (7.7%) - a slight improvement. We performed histological examination of the material that has been taken in these 14 patients. Morphological changes are characterized by: progressive atrophic processes in muscle, connective tissue and fatty replacement of muscle tissue and the formation of nerve; overgrowth of fibrous tissue between the collagen and elastic fibers, there are numerous nerve fibers, around which a large amount of fibrous tissue (perineural fibrosis). According to results of comparison, the optimal variant of surgical treatment of inguinal hernias are TAPP methodic and modified Lihtenstein operation, which is proved by best results according to most criterions.

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. Фелештинський Ярослав Петрович
2. Feleshtynsky Ya. P.

Кваліфікація: д.мед.н., 14.01.03

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. Білянський Леонід Семенович

2. Білянський Леонід Семенович

Кваліфікація: д.мед.н., 14.01.03

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. Шепетько Євген Миколайович

2. Шепетько Євген Миколайович

Кваліфікація: д.мед.н., 14.01.03

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. Ільченко Федір Миколайович

2. Ільченко Федір Миколайович

Кваліфікація: д.мед.н., 14.01.03

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**

Паламарчук Володимир Іванович

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

Паламарчук Володимир Іванович

**Відповідальний за підготовку
облікових документів**

Реєстратор

**Керівник відділу УкрІНТЕІ, що є
відповідальним за реєстрацію наукової
діяльності**



Юрченко Т.А.