

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0415U002624

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 19-06-2015

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Новакович Катерина Степанівна

2. Novakovich Ekateryna Stepanivna

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: кандидат наук

Аспірантура/Докторантура: так

Шифр наукової спеціальності: 14.01.05

Назва наукової спеціальності: Нейрохірургія

Галузь / галузі знань: Не застосовується

Освітньо-наукова програма зі спеціальності: Не застосовується

Дата захисту: 09-06-2015

Спеціальність за освітою: 7.110101

Місце роботи здобувача: ТОВ "Міжнародний центр нейрохірургії"

Код за ЄДРПОУ: 31519906

Місцезнаходження: 01021, м. Київ, вул. Липська, 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 26.557.01

Повне найменування юридичної особи: Державна Установа "Інститут нейрохірургії ім. акад. А.П. Ромоданова Національної академії медичних наук України"

Код за ЄДРПОУ: 02011930

Місцезнаходження: вул. П.Майбороди, 32, м. Київ, Київ, 04050, 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: ДУ "Інститут нейрохірургії ім.акад.А.П.Ромоданова НАМН України"

Код за ЄДРПОУ: 02011930

Місцезнаходження: 04050 м.Київ, вул.П.Майбороди,32

Форма власності:

Сфера управління: Національна академія медичних наук України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 76.29.42

Тема дисертації:

1. Повторні оперативні втручання при дискогенній патології поперекового відділу хребта
2. Repeated surgery for discogenic lumbar spine pathology

Реферат:

1. В дисертації представлено нове вирішення актуальної для нейрохірургії наукової задачі - покращення результатів при повторних втручаннях при дискогенній патології поперекового відділу хребта на основі диференційованого хірургічного підходу. Проаналізовані результати комплексного обстеження та лікування 226 хворих із іпсилатеральними рецидивами гриж МХД поперекового відділу хребта, 46 хворих із контралатеральними рецидивами гриж МХД поперекового відділу хребта, 89 хворих із грижами, що виникли на суміжному рівні в межах поперекового відділу хребта, яких оперували у відділенні малоінвазивної та лазерної спінальної нейрохірургії ДУ "Інститут нейрохірургії ім. акад. А. П. Ромоданова НАМН України" в період з 2005 по 2011 рр. Клініко-неврологічні прояви захворювання співставлені з даними нейровізуалізуючих методів дослідження, що дозволило оптимізувати показання до диференційованого хірургічного лікування. Обґрунтовано доцільність встановлення транспедикулярних систем стабілізації та

динамічних систем стабілізації при виконанні повторних мікродиссектомій.

2. The thesis deals with new solution of actual scientific neurosurgical problem - improved performance in repeated interventions in discogenetic pathology lumbar spine based on differentiated surgical approach. The results of a comprehensive examination and treatment of 226 patients with ipsilateral recurrent disc herniation of the lumbar spine, 46 patients with contralateral recurrent disc herniation of the lumbar spine, 89 patients with hernias that have arisen in the adjacent level within the lumbar spine, which operated in the department of minimally invasive and laser spinal neurosurgery of SI " Institute of Neurosurgery. named after AP Romodanov NAMS Ukraine "in the period from 2005 to 2011 were analyzed. Clinical and neurological manifestations of the disease are compared with data neyrovizualizuyuchyh research methods allowing to optimize differentiated indications for surgical treatment. The necessity of the establishment of transpedicular stabilization and dynamic stabilization systems when performing repeated microdiscectomies.

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. Хижняк Михайло Віталійович

2. Khyzhniak M. V.

Кваліфікація: д.мед.н., 14.01.05

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. Потапов Олександр Іванович
2. Потапов Олександр Іванович

Кваліфікація: д.мед.н., 14.01.05

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. Гончарук Олег Олександрович
2. Гончарук Олег Олександрович

Кваліфікація: д.мед.н., 14.01.05

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**

Цимбалюк Віталій Іванович

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

Цимбалюк Віталій Іванович

