

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

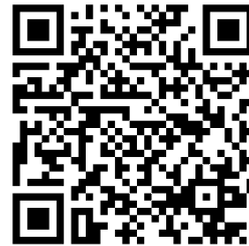
Державний обліковий номер: 0401U003176

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 27-11-2001

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Данчин Андрій Олександрович

2. Danchyn Andriy Oleksandrovych

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: 30-10-2001

Спеціальність за освітою: 7.110101

Місце роботи здобувача: Головний військовий клінічний госпіталь МО України

Код за ЄДРПОУ: 07773293

Місцезнаходження: 03016, Україна, Київ, вул. Госпітальна, 18

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство оборони 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: Київська медична академія післядипломної освіти імені П.Л. Шупика

Код за ЄДРПОУ: 01896702

Місцезнаходження: Україна, 00412, м. Київ, вул. Дорогожицька, 9

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство охорони здоров'я

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 76.29.42

Тема дисертації:

1. Диференційоване хірургічне лікування хронічних субдуральних гематом
2. Differential surgical treatment of chronic subdural hematomas

Реферат:

1. Дисертацію присвячено питанням хірургічного лікування хронічних субдуральних гематом. В роботі запропоновані нові методи малоінвазивних оперативних втручань, які засновані на використанні сучасної ендоскопічної асистуючої техніки. Висока ефективність розроблених біпортального і мультипортального методів з використанням ендоскопічної асистуючої техніки обґрунтована теоретично і підтверджена практично. Встановлено, що застосування ендоскопічної асистуючої техніки при видаленні хронічних субдуральних гематом дозволяє повністю видалити згустки, в тому числі фіксовані до капсули, переводити багатокамерні гематоми в однокамерні з руйнацією інтракапсулярних спайок, виконувати перфорацію капсули гематоми. При використанні розроблених методів спостерігається більш сприятливий післяопераційний перебіг (частіше і швидше відзначається перехід хворих із фаз декомпенсації у фази клінічної субкомпенсації і компенсації). Практична реалізація основних результатів роботи дозволила

покраштати результати хірургічного лікування хворих з субдуральними гематомами.

2. The dissertation is devoted to problem of surgical treatment chronic subdural hematomas. In the work offered new minimally invasive operative methods, which based on usage of modern endoscope-assisted technique. The high efficiency of designed biportal and multiportal methods established theoretically and affirmed practically. Application of endoscope-assisted technique at removing chronic subdural hematomas allows completely evacuate massive clots, including fixed to the capsule, transform septated multichamber hematomas in non-septated single chamber with destruction of intracapsule membrane and perform punching of the hematomas capsule. At usage of designed methods achieved more favorable postoperative results, more often and faster marked is the transition from phases of a decompensation to phases of clinical subcompensation and compensation. The practical implementation of the basic results of the work has allowed to improve outcomes of surgical treatment patients with chronic subdural hematomas.

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. Поліщук Микола Єфремович
2. Поліщук Микола Єфремович

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. Орлов Юрій Олександрович
2. Орлов Юрій 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

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

Рецензенти

VIII. Заключні відомості

**Власне Прізвище Ім'я По-батькові
голови ради**

Зозуля Юрій Панасович

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

Зозуля Юрій Панасович

