

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0411U001420

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 25-10-2010

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Хатем Баракат Юніс Заллум

2. Hatem Barakat Younis Zalloum

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: 25-01-2010

Спеціальність за освітою: 7.110101

Місце роботи здобувача:

Код за ЄДРПОУ:

Місцезнаходження:

Форма власності:

Сфера управління:

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: ДЗ "Луганський державний медичний університет"

Код за ЄДРПОУ: 02010675

Місцезнаходження: 93012 м.Рубіжне, вул. Будівельників, 32

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство охорони здоров'я України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 76.29.42

Тема дисертації:

1. Хірургічне лікування гліом головного мозку мовно-рухової локалізації з застосуванням wake-up анестезії
2. Surgical treatment of brain gliomas of speech-motor area using wake-up anesthesia.

Реферат:

1. Дисертаційна робота присвячена питанням хірургічного лікування гліом головного мозку мовно-рухової локалізації з застосуванням wake-up анестезії, що дозволяє запобігти пошкодженню функціонально важливих зон мозку, підвищити радикальність втручання і покращити якість життя хворих. 109 хворих з гліомами головного мозку I-IV ст. анаплазії були оперовані в свідомості (основна група), 60 - з застосуванням традиційних хірургічних методик (група порівняння). Розроблені показання та протипоказання до операцій у хворих у свідомості. Вивчені причини виникнення неврологічного дефіциту. Виділені різні варіанти клінічного перебігу захворювання у пацієнтів з гліомами головного мозку, оперованих у свідомості, без неврологічного дефіциту в подальшому. Моніторинг мовних і рухових функцій у хворих, оперованих з застосуванням wake-up анестезії, дозволяє уникнути або мінімізувати пошкодження функціонально важливих центрів мозку, розташованих в ділянці видалення пухлини, і збільшити радикальність видалення гліом великих розмірів. Застосування wake-up анестезії сприяє нормалізації показників клітинної ланки

імунітету, зменшенню рівня циркулюючих імунних комплексів, за рахунок чого зменшується вираженість синдрому імунотоксикозу. Використання wake-up анестезії усуває дисбаланс в системі цитокінів, що сприяє прискоренню одужання хворого та запобігає виникненню післяопераційних ускладнень. Аналіз вартості лікування хворих з гліомами головного мозку свідчить про значні економічні переваги операцій з застосуванням wake-up анестезії

2. Dissertation is devoted to the questions of surgical treatment of brain gliomas of speech-motor area using wake-up anesthesia that allows preventing damage of brain functionally important areas, to promote radicalism of interventions and to improve patients' quality of life. 109 patients with brain gliomas of I-IV grade of anaplasia were operated in consciousness (main group), 60 - using traditional surgical methods (group of comparison). Indications and contra-indications for operations in consciousness were worked out. The reasons for neurological deficit origin were studied. Different variants of disease clinical flow at patients with brain gliomas, operated in consciousness without neurological deficit in future, were distinguished. Monitoring of speech and motor functions at patients, operated under wake-up anesthesia, allows to avoid or minimize damage of functionally important brain centers and to increase radicalism of operations. Wake-up anesthesia application assists to normalization of cellular immunity indexes, diminishing of circulatory immune complexes level that diminishes the expression of immunotoxicosis syndrome. Use of wake-up anesthesia removes a misbalance in the cytokine system that leads to recovery acceleration and prevents postoperative complications. The analysis of treatment cost of patients with brain gliomas testifies the considerable economic advantages of operations under wake-up anesthesia

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. Усатов Сергій Андрійович

2. Usatov Sergij Andriyovych

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. 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

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Кардаш Анатолій Михайлович

2. Кардаш Анатолій Михайлович

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

