

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0402U000013

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 24-07-2001

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Цвігун Григорій Володимирович

2. Tsvigun Grygorij Volodymyrovych

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: кандидат наук

Аспірантура/Докторантура: ні

Шифр наукової спеціальності: 14.01.23

Назва наукової спеціальності: Променева діагностика та променева терапія

Галузь / галузі знань: Не застосовується

Освітньо-наукова програма зі спеціальності: Не застосовується

Дата захисту: 19-12-2001

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 26.560.01

Повне найменування юридичної особи: Національний інститут раку

Код за ЄДРПОУ: 02011976

Місцезнаходження: вул. Ломоносова, 33/43, м. Київ, Київ, 03022, Україна

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство охорони здоров'я України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

IV. Відомості про підприємство, установу, організацію, в якій було виконано дисертацію

Повне найменування юридичної особи: Інститут онкології АМН України

Код за ЄДРПОУ: 02011076

Місцезнаходження: 03022, Київ, вул. Ломоносова 33/43

Форма власності:

Сфера управління:

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 76.29.49, 76.29.62

Тема дисертації:

1. Комп'ютерна томографія в діагностиці, плануванні ендомікрохірургічних втручань та оцінці ефективності лікування хворих з епідуральними і субдуральними гематомами.
2. Computed tomography in diagnosis, planning of endomicrosurgical interventions and in evaluation of the treatment efficiency in patients with epidural and subdural hematomas.

Реферат:

1. Дисертація присвячена розробці алгоритму застосування комп'ютерної томографії в діагностиці, плануванні та оцінці ефективності ендомікрохірургічних втручань при епідуральних і субдуральних гематомах. Дослідження базується на результатах обстеження та хірургічного лікування 145 хворих у віці від 18 до 75 років. Основну кількість склали субдуральні гематоми - 124, епідуральних гематом було 21; підгострі гематоми спостерігалися у 45 пацієнтів, хронічні - у 100. Традиційні втручання були виконані 75 потерпілим, у 20 пацієнтів видалення гематом проведено через фрезові отвори, а у 50 - біпортальним або мультипортальним ендомікрохірургічним способом. КТ-обстеження проведено всім 145 хворим протягом першої доби госпіталізації. В процесі первинного КТ-обстеження головного мозку виконувалося позначення проекції межі гематоми на м'яких покривах голови пацієнта, що значно підвищувало ефективність ендомікрохірургічних втручань. Встановлені КТ-ознаки неускладненого перебігу післяопераційного періоду:

відсутність кр ові в ложі видаленої гематоми, чітке диференціювання сірої та білої речовини мозку з характерними КТ-денситометричними показниками їх щільності, розправлення мозку, чітке зображення конвексимальних підпаутинних просторів. КТ-дослідження дозволяло достовірно констатувати такі ускладнення, як розвиток пневмоцефалії, повторного крововиливу, набряку головного мозку та внутрішньочерепних інфекційних процесів. Виконання КТ на 1,5,10 добу після хірургічного втручання в об'ємі 3 сканів на рівні бічних шлуночків і ложа видаленої гематоми було достатнім для динамічного контролю за станом головного мозку та лікворних просторів.

2. The thesis is devoted to the elaboration of the algorithm of using computer tomography in diagnosis, planning and evaluation of the efficiency of endomicrosurgical interventions in patients with epidural and subdural hematomas. The study is based on the results of the examination of 145 patients, aged from 18 to 75 years. Subdural hematomas predominated - 124, epidural hematomas - 21; subacute hematomas were noted in 45 cases, chronic - in 100. Conventional surgical interventions were performed for 75 patients, in 20 patients hematomas were removed by burr-hole method and in 50 - biportal or multiportal endomicrosurgical method. CT-examination was carried out when admitting in all 145 patients. The projection of the border of hematoma was marked on skin of patient's head effective performing endomicrosurgical interventions. CT-signs of uncomplicated course of postoperative period after removal of subacute and chronic epidural and subdural hematomas were established: lack of blood in the bed of removed hematoma, clear differentiation of gray and white matter of the brain with distinctive CT-densitometric indices of their density, smoothing out the brain and the spaces containing liquor; clear image of convexital subarachnoid spaces. CT permits to state surely practically the development of pneumocephalus, repeated hemorrhage, edema and swelling of the brain, intracranial infectious processes. The carrying-out of CT on the 1,5,10 day after surgical intervention in number of 3 scans at the level of lateral ventricles and the bed of removed hematoma is enough for dynamic control of the state of brain and liquor spaces .

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. Дикан Ірина Миколаївна

2. Дикан Ірина Миколаївна

Кваліфікація: д.мед.н., 14.01.23

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. Рогожин Володимир Олексійович

2. Рогожин Володимир Олексійович

Кваліфікація: д.мед.н., 14.01.23

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. Цимбалюк Віталій Іванович

2. Цимбалюк Віталій Іванович

Кваліфікація: д.мед.н., 14.01.07

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

Шалімов Сергій Олександрович

Власне Прізвище Ім'я По-батькові
головуючого на засіданні

Шалімов Сергій Олександрович

Відповідальний за підготовку
облікових документів

Реєстратор

Керівник відділу УкрІНТЕІ, що є
відповідальним за реєстрацію наукової
діяльності



Юрченко Т.А.