

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0414U003351

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 17-06-2014

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Трутяк Роман Ігорович
2. Trutyak Roman Ihorovych

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: кандидат наук

Аспірантура/Докторантура: так

Шифр наукової спеціальності: 14.01.03

Назва наукової спеціальності: Хірургія

Галузь / галузі знань: Не застосовується

Освітньо-наукова програма зі спеціальності: Не застосовується

Дата захисту: 30-05-2014

Спеціальність за освітою: 7.110101

Місце роботи здобувача: Львівський національний медичний університет імені Данила Галицького

Код за ЄДРПОУ: 02010793

Місцезнаходження: 79010, м. Львів, вул. Пекарська 69

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 58.601.01

Повне найменування юридичної особи: Державний вищий навчальний заклад "Тернопільський державний медичний університет імені І. Я. Горбачевського МОЗ України"

Код за ЄДРПОУ: 02010830

Місцезнаходження: Майдан Волі, 1, м. Тернопіль, Тернопільський р-н., Тернопільська обл., 46001, 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: Львівський національний медичний університет імені Данила Галицького

Код за ЄДРПОУ: 02010793

Місцезнаходження: 79010, м. Львів, вул. Пекарська 69

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. Церебральна гіперперфузія в хірургії сонних артерій
2. Cerebral hyperperfusion in carotid arteries surgery

Реферат:

1. Роботу присвячено вирішенню актуальної проблеми хірургії – покращенню результатів хірургічного лікування хворих з порушенням кровоплину по внутрішній сонній артерії шляхом профілактики розвитку церебральної гіперперфузії. Доведено, що гіпертонічна хвороба і цукровий діабет сприяють розвитку церебральної гіперперфузії. Виявлено, що розімкнуте Вілізієве коло через відсутність двох і більше артерій значно збільшує ризик розвитку церебральної гіперперфузії. У пацієнтів із атеросклеротичними ураженнями внутрішніх сонних артерій на частоту церебральної гіперперфузії впливає ступінь стенозу як іпсилатеральної, так і контралатеральної внутрішньої сонної артерії, наявність вогнища ішемії головного мозку. Вірогідними клінічними симптомами є іпсилатеральний головний біль, нудота, блювання, психоемоційне збудження, судоми. У тяжких випадках у пацієнтів розвиваються інтракраніальні геморагії. Запропоновано класифікацію

тяжкості перебігу та шляхи профілактики розвитку церебральної гіперперфузії у пацієнтів після хірургічної корекції кровоплину по внутрішній сонній артерії.

2. The dissertation is devoted to solving the actual surgery problem – improvement the results of surgical treatment of patients with impaired blood flow in the internal carotid artery through the prevention of cerebral hyperperfusion. It is proved that hypertension and diabetes promotes cerebral hyperperfusion. We found that broken Willis circle due to two or more of the arteries increases the risk of cerebral hyperperfusion. In patients with atherosclerotic lesions of the internal carotid artery on the incidence of cerebral hyperperfusion affects the degree of stenosis of ipsilateral and contralateral internal carotid artery, the presence of foci of cerebral ischemia. Clinical symptoms of cerebral hyperperfusion are ipsilateral headache, nausea, vomiting, emotional agitation, seizures. In severe cases, patients develop intracranial hemorrhage. There were proposed the classification of severity and ways of prevention of cerebral hyperperfusion in patients after surgical correction of flow in the internal carotid artery.

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. Кобза Ігор Іванович

2. Kobza Ihor Ivanovych

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. Венгер Ігор Касянович
2. Венгер Ігор Касянович

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. Пиптюк Олександр Володимирович
2. Пиптюк Олександр Володимирович

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**

Ковальчук Л.Я.

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

Ковальчук Л.Я.

**Відповідальний за підготовку
облікових документів**

Реєстратор

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



Юрченко Т.А.