

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0516U000127

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 22-02-2016

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Дудукіна Світлана Олександрівна

2. Dudukina Svitlana

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: доктор наук

Аспірантура/Докторантура: ні

Шифр наукової спеціальності: 14.01.30

Назва наукової спеціальності: Анестезіологія та інтенсивна терапія

Галузь / галузі знань: Не застосовується

Освітньо-наукова програма зі спеціальності: Не застосовується

Дата захисту: 29-01-2016

Спеціальність за освітою: 7.12010001

Місце роботи здобувача: КЗ "Дніпропетровська обласна клінічна лікарня ім. І.І. Мечникова"

Код за ЄДРПОУ: 01985423

Місцезнаходження: 39100, м. Дніпро, пл. Соборна, 14

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 08.601.01

Повне найменування юридичної особи:

Код за ЄДРПОУ:

Місцезнаходження:

Форма власності:

Сфера управління:

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

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

Повне найменування юридичної особи: ДЗ "Дніпропетровська медична академія"

Код за ЄДРПОУ: 02010681

Місцезнаходження: 49044, м. Дніпро, вул. Дзуржинського, 9

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство охорони здоров'я України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 76.29.15

Тема дисертації:

1. Інтенсивна терапія та попередження вторинних ішемічних ускладнень при інтракраніальних крововиливах аневризматичного генезу
2. Intensive therapy and prevention of the secondary ischemic complications while intracranial hemorrhages of aneurismal genesis

Реферат:

1. Дисертація присвячена проблемі підвищення ефективності лікування хворих з інтракраніальними крововиливами аневризматичного генезу шляхом застосування в периопераційному періоді сучасних підходів до попередження та лікування вторинної ішемії головного мозку і розробки методів її комплексної корекції з використанням статинів, профілактичної та лікувальної гіпотермії. Наведені теоретичні аспекти вирішення наукової проблеми та узагальнені результати проспективного клінічного дослідження у 328 хворих з інтракраніальними крововиливами аневризматичного генезу. Запропонована методика попередження гіперглікемії та гіпокаліємії на тлі гіпотермії. Встановлено, що через 6 місяців після операції використання профілактичної гіпотермії призводить до зменшення кількості хворих з глибокою інвалідизацією та може бути рекомендована до застосування у хворих без гіпертонічної хвороби. Доведено, що терапевтична гіпотермія поліпшує як безпосередні, так і віддалені результати лікування хворих з

внутрішньочерепною гіпертензією та вторинною ішемією головного мозку за рахунок зменшення летальності, покращення неврологічного стану та когнітивних функцій на всіх етапах спостереження і 5-річну функцію виживання. Визначені основні групи периопераційних факторів, що впливають на прогноз, складені алгоритми прогнозування ускладнень та результатів лікування.

2. Dissertation deals with the issue of the treatment effectiveness in patients with intracranial hemorrhage of aneurism genesis by means of modern approaches used in the perioperative period to prevent and treat secondary brain ischemia as well as the development of its complex correction using statins, prophylactic and curative hypothermia. Theoretical aspects of the scientific issue solution and general results of prospective clinical research in 328 patients with intracranial hemorrhage of aneurism genesis have been presented. The offered methodology of hyperglycemia and hypokalemia prevention in the setting of hypothermia. It has been found out that in 6 months after operation the usage of prophylactic hypothermia leads to the reduction in number of patients with severe invalidisation, therefore, can be recommended for further use in patients without hypertonic disease. It has been proved that therapeutic hypothermia improves both immediate results and late fate of treatment in patients with intracranial hypertension and secondary brain ischemia due to the reduction of lethality, improvement of neurological condition and cognitive functions at all stages of observation as well as 5-year function of surviving. It has been stated that three main groups of postoperative factors influence the prognosis; algorithms of complications prognosis and treatment results have been developed.

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. Кобеляцький Юрій Юрійович

2. Kobelyatskyu Y.

Кваліфікація: д.мед.н., 14.01.30

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. Глумчер Фелікс Семенович
2. Глумчер Фелікс Семенович

Кваліфікація: д.мед.н., 14.01.30

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. Гриценко Сергій Миколайович
2. Гриценко Сергій Миколайович

Кваліфікація: д.мед.н., 14.01.30

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. Хижняк Анатолій Антонович
2. Хижняк Анатолій Антонович

Кваліфікація: д.мед.н., 14.01.30

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**

Новицька-Усенко Людмила Василівна

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

Новицька-Усенко Людмила Василівна

**Відповідальний за підготовку
облікових документів**

Реєстратор

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



Юрченко Т.А.