

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0418U001106

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 19-02-2018

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Носатов Андрій Васильович

2. Nosatov Andrii

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: кандидат наук

Аспірантура/Докторантура: ні

Шифр наукової спеціальності: 14.01.15

Назва наукової спеціальності: Нервові хвороби

Галузь / галузі знань: Не застосовується

Освітньо-наукова програма зі спеціальності: Не застосовується

Дата захисту: 24-01-2018

Спеціальність за освітою: Лікувальна справа

Місце роботи здобувача: КЗОЗ "Харківська міська клінічна лікарня № 7"

Код за ЄДРПОУ: 22648032

Місцезнаходження: Салтівське шосе, 266, м. Харків, Харківський р-н., Харківська обл., 61176, Україна

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 64.566.01

Повне найменування юридичної особи: ДУ "Інститут неврології, психіатрії та наркології НАМН України"

Код за ЄДРПОУ: 02012148

Місцезнаходження: вулиця Академіка Павлова, 46, м. Харків, Харківський р-н., Харківська обл., 61068, 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: Харківська медична академія післядипломної освіти МОЗ України

Код за ЄДРПОУ: 01896872

Місцезнаходження: вулиця Амосова, 58, м. Харків, Харківський р-н., Харківська обл., 61176, Україна

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство охорони здоров'я України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 76.29.51

Тема дисертації:

1. Оптимізація лікування дисциркуляторних енцефалопатій аутогемотерапією НВЧ- модифікованою кров'ю
2. Optimizing treatment dyscirculatory encephalopathies Autohaemotherapy extrahigh-frequency - modified blood

Реферат:

1. Дисертація присвячена комплексному порівняльному вивченню клінічних, інструментальних та нейровізуалізаційних даних при дисциркуляторній енцефалопатії залежно від стандартного медикаментозного лікування та комбінованої терапії із застосуванням НВЧ аутогемотерапії. Автором проведено порівняльне вивчення ефективності стандартної та комбінованої терапії із застосуванням НВЧ-АГТ на вираженість неврологічних, когнітивних порушень у хворих з дисциркуляторною енцефалопатією, порушень реології та церебральної гемодинаміки, адренергічної активності мембран еритроцитів як комплексного інтегративного біофізичного показника ефективності лікування. Показано, що у хворих з ДЕ поряд з раніше відомими неврологічними, когнітивними порушеннями, змінами реології, церебральної

гемодинаміки присутні істотні зміни адренергічної активності мембран еритроцитів, що можуть служити діагностичним критерієм наявності у пацієнта ДЕ і дозволяють оцінювати ефективність лікування. Обґрунтовано доцільність включення в комплекс лікування хворих з ДЕ НВЧ- АГТ.

2. The thesis is devoted to complex comparative study of clinical, instrumental and neuroimaging data in dyscirculatory encephalopathy according to standard medical treatment and combination therapy with EHF autohaemotherapy. The author conducted a comparative study of the effectiveness of standard and combination therapy with EHF - AGT on the severity of neurological, cognitive impairment in patients with dyscirculatory encephalopathy, rheological disorders of cerebral hemodynamics adrenergic activity of erythrocyte membranes as a complex integrative biophysical indicator of the effectiveness of treatment. It has been shown that patients with where, along with previously known neurological, cognitive impairment, changes in rheology, cerebral hemodynamics present significant changes adrenergic activity of erythrocyte membranes that can serve as a diagnostic criterion of a patient where and to assess the effectiveness of treatment. Expediency inclusion in complex treatment of patients with de EHF - AGT.

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. Малахов Володимир Олександрович

2. Malakhov Volodymyr

Кваліфікація: д. мед. н., 14.01.15

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. Міщенко Тамара Сергіївна
2. Mishchenko Tamara

Кваліфікація: д. мед. н., 14.01.15

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. Литвиненко Наталія Воломирівна
2. Lytvynenko Nataliia

Кваліфікація: д. мед. н., 14.01.15

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**

Волошин Петро Власович

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

Волошин Петро Власович

