

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0512U000224

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 05-04-2012

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Погорелов Олексій Вікторович

2. Pogorielov Oleksyj Viktorovich

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: доктор 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: 14-03-2012

Спеціальність за освітою: 8.110101

Місце роботи здобувача: Державний заклад "Дніпропетровська медична академія Міністерства охорони здоров'я України"

Код за ЄДРПОУ: 02010681

Місцезнаходження: 49044, м. Дніпро, вул. В. Вернадського, 9

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: Державна установа "Інститут неврології, психіатрії та наркології Національної академії медичних наук 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: Державний заклад "Дніпропетровська медична академія Міністерства охорони здоров'я України"

Код за ЄДРПОУ: 02010681

Місцезнаходження: 49044, м. Дніпро, вул. В. Вернадського, 9

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство охорони здоров'я України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 76.29.51

Тема дисертації:

1. Клініко-нейрофізіологічні особливості перебігу гострих ішемічних порушень мозкового кровообігу (діагностика, прогноз)
2. Clinical and neurophysiological features of acute ischemic disorders of cerebral circulation (diagnostic, prognosis)

Реферат:

1. Дисертація містить дані дослідження 1188 пацієнтів з гострими ішемічними інсультами (ІІ) та транзиторними ішемічними атаками (ТІА), 211 з яких - повторно у рамках багаторічного дослідження. На підставі отриманих даних було розроблено і запропоновано нові критерії виявлення і оцінки несприятливих типів нейронального реагування та лікувальні підходи до оптимізації стану кіркових, стовбурових структур, нейрональної астенії при ішемічних інсультах. Виявлено та вперше описано властивість ЦНС, яка полягає в наявності стабільної у часі індивідуальної структури інтегративної кіркової викликаної відповіді. Описано типові паттерни реагування, які розділені на основні лабільні та торпідні типи. Виявлено фактори, що

впливають на тип нервової діяльності при інсульті, одним з яких є порушення функції ретикулярної формації, окреслено ознаки її дисфункції при II та ТІА. Встановлено найбільш вагомі ознаки порушення мікроциркуляторного русла, що можуть бути незалежними факторами прогнозу ішемічного інсульту: мікроаневризми, локальні "клубочкові" патологічні феномени, мікрогеморагії. Показано, що підвищення ефективності фармакологічних методів лікування доцільно на основі моніторингу стану ЦНС методами реєстрації спонтанної та викликанної активності мозку з використанням розроблених способів активації. Виявлено ефективність і безпечність застосування розроблених нефармакологічних додаткових методів неспецифічної активації ретикулярних структур та специфічних методів нейроритмокорекції, що внесено до Реєстру нововведень МОЗ України

2. Dissertation is based on examination of 1118 patients suffered from ischemic strokes and transient ischemic attacks. 211 of these patients were examined repeatedly taking part in long-term study. New criteria of exposure and estimation of unfavorable types of the neuronal reacting were proposed based on the study data. Treatment approaches for optimization of cortical and stem structures conditions, neuronal asthenias after stroke were proposed. New property of the CNS was at first described: there is a stable in time individual structure of the evoked cortical response. Typical patterns of the CNS reacting (high reacting and torpid types) were described. Factors that affect the nervous activity in patients suffering from stroke were established. One of these factors is reticular formation dysfunction. The features of this dysfunction in patients with strokes and transient ischemic attacks were described. Main flags of microcirculation disorders which can be independent prognosis factors of ischemic stroke, were established: microaneurisms, local glomerular pathological phenomena, microhaemorrhages. It was shown, that pharmacological treatment effectiveness could be increased by the CNS spontaneous and evoked activity monitoring using activation methods, which have been developed. The effectiveness and safety of non-pharmacological additional non-specific activation of reticular structures and specific methods of neuronal rhythm correction were established.

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. Школьник Валерій Маркович

2. Shkolnik Valerij Markovich

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. Міщенко Тамара Сергіївна

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. Козьолкін Олександр Анатолійович

2. Козьолкін Олександр Анатолійович

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. Боброва Валентина Іванівна
2. Боброва Валентина Іванівна

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**

Лінський Ігор Володимирович

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

Лінський Ігор Володимирович

**Відповідальний за підготовку
облікових документів**

Реєстратор

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



Юрченко Т.А.