

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0405U004524

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 29-11-2005

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Вержбицька Оксана Миколаївна
2. Verzhbyts'ka Oksana Mykolayivna

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: 16-11-2005

Спеціальність за освітою: 7.110101

Місце роботи здобувача:

Код за ЄДРПОУ:

Місцезнаходження:

Форма власності:

Сфера управління:

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

III. Відомості про організацію, де відбувся захист

Шифр спеціалізованої вченої ради (разової спеціалізованої вченої ради): Д 26.613.01

Повне найменування юридичної особи: Національна медична академія післядипломної освіти імені П. Л. Шупика

Код за ЄДРПОУ: 01896702

Місцезнаходження: вул. Дорогожицька, 9, м. Київ, Київська обл., 04112, 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: Волинський державний університет імені Лесі Українки

Код за ЄДРПОУ: 02125102

Місцезнаходження: 43025, Волинська обл., м.Луцьк, пр.Волі, 13

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство освіти України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 76.29.51

Тема дисертації:

1. Клініко-фізіологічні особливості мігрені у дітей та підлітків.
2. Clinical and Physiological Peculiarities of Migraine In Children and Teenagers.

Реферат:

1. В дисертаційній роботі встановлені особливості клініки і перебігу мігрені в дітей в залежності від віку і статі. Виявлено певний взаємозв'язок між характером гемодинамічних порушень та клінічним варіантом мігрені. На основі комплексного порівняльного дослідження електричної активності головного мозку з використанням комп'ютерних програм автоматизованого амплітудно-частотного аналізу ЕЕГ, аналізу питомої ваги, топографічного картування і кореляційного аналізу основних частотних діапазонів встановлені особливості просторового розподілу і динаміки фокусів активації, кореляційних зв'язків в корі великих півкуль мозку, які відображають міжпівкулеві та внутрішньопівкулеві взаємодії і корково-підкоркові відношення при мігрені в залежності від клінічної форми і періоду захворювання. В роботі дістало подальший розвиток уявлення про роль лімбікоретикулярних структур і внутрішньокоркових взаємодій при даному захворюванні. Виявлені єдність феноменологічних проявів церебральної активності регуляторних механізмів та системної організації при мігрені і разом з тим показані відмінності корково-підкоркових і

внутрішньокоркових взаємовідношень при різних клінічних формах та в різні періоди захворювання. Аналіз отриманих результатів дозволив поглибити уявлення про патогенез мігрені, з'ясувати особливості перебігу клінічних форм мігрені в дітей та підлітків, виявити характер електроенцефалографічних і гемодинамічних порушень за даними реоенцефалографічного дослідження в різні періоди захворювання, що сприяє своєчасній діагностиці і лікуванню таких хворих.

2. In dissertation work the peculiarities of clinical picture and passing of migraine of children depending on the age and sex were determined. It was detected the certain intercommunication between the character of hemodynamic abnormalities and clinical variant of migraine. On basis of the complex comparative analysis of the electrical activity of the brain with usage of computer programs of the automatized amplitude–frequency analysis of electroencephalography (EEG), analysis of specific weight, topographic mapping and correlation analysis of the main frequency ranges the peculiarities of the spatial distribution and dynamics of activation focus, correlations in cortex of cerebral hemispheres which reflect the inter- and internalhemispheric interactions and corticosubcortical relations in case of migraine depending on the clinical form and period of the disease were determined. In the work the image of the role of limbic-and-reticular structures and internal-cortical interactions in case of the givendisease got the further development. One detected the unity of phenomenological manifestations of cerebral activity of the control mechanisms and the systemic organization in case of migraine and at the same time the differences of corticosubcortical and internal-cortical interrelations in case of different clinical forms and at the different periods of the disease are evinced. Analysis of the received results allowed to extend the image of pathogenesis of migraine, ascertain the peculiarities of passing of the clinical forms of children and teenagers' migraine, detect the character of electroencephalography and hemodynamic abnormalities at the different periods of the disease that contributes to the timely diagnostics and treatment of such patients.

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. Гіттик Леонід Самійлович

2. Gittik Leonid Samijlovych

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. 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

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Скочій Павло Григорович

2. Скочій Павло Григорович

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**

Головченко Юрій Іванович

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

Головченко Юрій Іванович

**Відповідальний за підготовку
облікових документів**

Реєстратор

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



Юрченко Т.А.