

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0406U002594

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 20-06-2006

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Петухова Ілона Серопівна

2. Petukhova Ilona Seropovna

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: 19-05-2006

Спеціальність за освітою: 7.110101

Місце роботи здобувача: Харківська медична академія післядипломної освіти МОЗ України

Код за ЄДРПОУ: 01896872

Місцезнаходження: 61176, м. Харків, вулиця Амосова, 58

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство охорони здоров'я

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: Харківська медична академія післядипломної освіти МОЗ України

Код за ЄДРПОУ: 01896872

Місцезнаходження: 61176, м. Харків, вулиця Амосова, 58

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство охорони здоров'я

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 76.29.51

Тема дисертації:

1. Особливості надсегментарної вегетативної нервової системи і церебральної гемодинаміки у хворих з симптоматичною локально обумовленою епілепсією.
2. Peculiarities of suprasegmental vegetative nervous system and cerebral hemodynamics in patients with symptomatic locally stipulated epilepsy

Реферат:

1. Дисертація на здобуття наукового ступеня кандидата медичних наук за фахом 14.01.15 - нервові хвороби. Інститут неврології, психіатрії та наркології АМН України, Харків, 2006. Дисертаційна робота присвячена вивченню ролі надсегментарної нервової системи, вегетативному забезпеченню діяльності, церебральної і біоелектричної реактивності у хворих з симптоматичною локально обумовленою епілепсією в періоді між нападами. Виявлено значний парасимпатичний вплив надсегментарної нервової системи зі збільшенням його цифрового значення до максимуму напередодні нападу, що є чинником декомпенсації. Превалювання незначного симпатичного впливу або ейтонії характерно для стану компенсації. Судинна і біоелектрична

гіпореактивність або повна ареактивність також належать до факторів декомпенсації, а її відновлення – до сприятливого фактора. Кореляційний аналіз медіаторного обміну (ДА, НА і СТ) зі змінами вегетативного регулювання у хворих із клінічною декомпенсацією дозволив визначити істотний його дисбаланс, що виявляється у зниженні вмісту ДА й СТ, деякому підвищенні НА, що вказує на превалювання гальмівних процесів у медіаторному обміні на фоні превалювання парасимпатикотонії. Комплексне дослідження вегетативного тону, вегетативного забезпечення діяльності, медіаторного обміну, судинної та біоелектричної реактивності дозволило визначити критерії прогнозу станів клінічної декомпенсації й імовірності виникнення нападу і ступеня тяжкості патологічного процесу. Ключові слова: епілепсія, метаболічний обмін, судинна реактивність, біоелектрична реактивність, компенсація, декомпенсація.

2. Thesis is devoted to studying the role of suprasedgmental nervous system, vegetative providing of activity, cerebral and bioelectric reactivity in patients with a symptomatic locally stipulated epilepsy within interseizure period. Considerable parasympathetic effect of suprasedgmental nervous system with an increase in its numerical value up to the maximum of pre-seizure state, being a decompensation factor, was revealed. Predomination of slight sympathetic effect or eutonia is compensation-typical state. Vascular and bioelectrical hyporeactivity or complete areactivity are also related to decompensation factors, but its recovery is among the favourable ones. Correlation analysis of mediator exchange (DA, NA and ST) with changes in vegetative regulation in patients with clinical decompensation enabled revealing its significant dysbalance, manifesting by a decrease in DA and ST content, a slight NA increase, that indicated to predomination of inhibitory processes in mediator exchange at the background of parasympathotonia predomination. Combined study of vegetative tonus, vegetative activity providing, mediator exchange, vascular and bioelectric reactivity allowed to determine the forecasting criteria for states of clinical decompensation and the probability of seizure occurrence and the severity degree of pathological process. Key words: epilepsy, metabolic exchange, vascular reactivity, bioelectrical reactivity, compensation, decompensation.

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. Дубенко А. Є.

2. Dubenko A.E.

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. Волошина Н. П.

2. Волошина Н. П.

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. Зозуля І. С.

2. Зозуля І. С.

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 П.В.

Власне Прізвище Ім'я По-батькові
головуючого на засіданні

Волошин П.В.

Відповідальний за підготовку
облікових документів

Реєстратор

Керівник відділу УкрІНТЕІ, що є
відповідальним за реєстрацію наукової
діяльності



Юрченко Т.А.