

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0403U002449

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 04-07-2003

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Андронова Ірина Анатоліївна

2. Irina A. Andronova

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: кандидат наук

Аспірантура/Докторантура: ні

Шифр наукової спеціальності: 14.03.04

Назва наукової спеціальності: Патологічна фізіологія

Галузь / галузі знань: Не застосовується

Освітньо-наукова програма зі спеціальності: Не застосовується

Дата захисту: 26-06-2003

Спеціальність за освітою: 7.110.104

Місце роботи здобувача: Інститут проблем штучного інтелекту

Код за ЄДРПОУ: 02095826

Місцезнаходження: 01135, м. Київ, пр. Перемоги, 10

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство освіти і науки України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

III. Відомості про організацію, де відбувся захист

Шифр спеціалізованої вченої ради (разової спеціалізованої вченої ради): Д 41.600.01

Повне найменування юридичної особи: Одеський національний медичний університет

Код за ЄДРПОУ: 02010801

Місцезнаходження: Валіховський провулок, 2, м. Одеса, Одеська обл., 65082, 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: Інститут проблем штучного інтелекту

Код за ЄДРПОУ: 02095826

Місцезнаходження: 01135, м. Київ, пр. Перемоги, 10

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство освіти і науки України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 76.03.53

Тема дисертації:

1. Особливості змін функціонального стану ЦНС і гуморального статусу організму в хворих з важкою ЗЧМТ різної локалізації
2. The peculiarities of central nervous system functional state changes and body humoral state in patients with severe closed craniocerebral injury of various localizations

Реферат:

1. Дисертація присвячена питанням вивчення особливостей патогенетичних і саногенетичних процесів в організму при важкій закритій черепно-мозковій травмі різної локалізації. Метою дослідження було виявлення ролі функціонального стану ЦНС і гуморального статусу в патогенезі важкої ЗЧМТ різної локалізації та можливих закономірностей розвитку процесу компенсації в різні періоди травматичної хвороби головного мозку. Доведено діагностичну і прогностичну інформативність показників спектральної потужності, міжпівкульової і внутрішньопівкульової когерентності, їхнього кореляційного аналізу в гострому періоді ЗЧМТ, що відбивають адекватність загальнономозкових компенсаторних процесів на різних стадіях розвитку травматичної хвороби головного мозку в залежності від латерацізації ураження. Встановлено відповідності між ЕЕГ-корелятами функціональної активності мозкових структур і показниками імунологічних та гуморальних змін, особливостями біохімічних адаптаційних реакцій у цієї категорії хворих.

Диференційовано оборотні і необоротні зміни функціонального стану ЦНС і гуморального статусу організму в пацієнтів у гострому періоді важкої ЗЧМТ.

2. The dissertation deals with peculiarities of pathogenic and sanogenetic processes in severe closed craniocerebral injury of various localizations. The purpose of the study was to reveal peculiarities of central nervous system functional state and the humoral state in patients with a severe craniocerebral injury of various localizations, possible conformities with a law of compensation process development in different periods of a brain traumatic disorder. Diagnostic and prognostic informativity of the spectral power (AP), indices (KFC), intra-hemispheric and between-hemispheric coherentions (KG), the correlating analysis of these indices at different stages of the brain injury development was proved. The conformities between EEG correlates of the brain structure functional activity and the indices of immunologic changes, the peculiarities of biochemical adaptational reactions were determined in this category of patients. Reversible and irreversible changes of the central nervous system functional state and the humoral state in patients during a severe period of a closed craniocerebral injury were differentiated.

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. Черній В.І.

2. Chernij V.I.

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. Гоженко А.І.
2. Гоженко А.І.

Кваліфікація: д.мед.н., 14.03.04

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. Клименко М.О.
2. Клименко М.О.

Кваліфікація: д.мед.н., 14.03.04

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**

Мардашко О.О.

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

Мардашко О.О.

