

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0499U003225

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 05-04-2001

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Левада Олег Анатолійович

2. Levada Oleg Anatolijovych

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: кандидат наук

Аспірантура/Докторантура: так

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: 22-12-1999

Спеціальність за освітою: 7.110.101.

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: Запорізький державний медичний університет

Код за ЄДРПОУ: 02010741

Місцезнаходження: 69035 м. Запоріжжя, просп. Маяковського, 26

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 клінічної структури рухового дефіциту у хворих з різною локалізацією мозкового півкульового інсульту за даними комп'ютерно-томографічних досліджень
2. The peculiarities of clinical structure of motor deficit in patients with different localization of hemispheric stroke according to computed tomography data

Реферат:

1. Проведено клінічне, комп'ютерно-томографічне, електроміографічне обстеження 111 хворих, що перенесли півкульовий мозковий інсульт не раніше 3 місяців від початку захворювання. Вираженість постінсультного парезу залежала від глибини ураження кортико-спінального тракту, а вираженість спастичності - від глибини ураження кортико ретикулярного тракту. Пропорціональне або диспропорціональне пошкодження даних шляхів визначає особливості розподілу парезу та спастичності в уражених кінцівках. Ослаблення тривалого гальмування та гомосинаптичної депресії Н-рефлексу закономірно зростає по мірі збільшення глибини патологічного фокусу відносно заднього стегна внутрішньої капсули. Формування патологічних рухових синдромокомплексів залежить від комбінацій ураження півкульових структур, що регулюють моторику. Ураження домінантної півкулі більш значуще для виникнення важкого дефіциту рухів верхньої

кінцівки. Запропонований локалізаційно-об'ємний індекс дозволяє більш точно оцінити вплив об'ємного фактора на ступінь і специфіку рухових розладів. Розроблена клініко-комп'ютерно-томографічна градація постінсультних кіст дозволяє об'єктивізувати тяжкість і особливості клінічної структури рухового дефіциту на етапі раннього відновного періоду захворювання.

2. Clinical, computed tomographical, electromyographical investigation was carried out in 111 patients after hemispheric stroke not earlier 3 months following the outset of the disease. That the degree of poststroke paresis was depended by depth of corticospinal tract damage and the degree of poststroke spasticity was depended by depth of corticoreticular tract damage. Proportional or disproportional damage of thes tracts determines the variants of paresis and spasticity distribution in defeat extremities. Decrease of depth of longterm and homosynaptic depression of H-reflex increases with the depth of hemispheric damage in relation to posterior limb of capsula interna. Forming of pathological motor syndromes is depended by combinations of defeat the motor hemispheric structures. Damage of dominant hemisphere is more important for origin of hard motor deficit in upper extremity. Proposed local-volume index allows to evaluate the influence of volume factor to degree and peculiarity of motor disorders more exact. Elaborated clinical-computed-tomographical graduation of the poststroke cysts allows to objectivise the degree and peculiarities of clinical structure of motor deficit on the early recreative stage of the disease.

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. Шевченко Людмила Олександрівна
2. Шевченко Людмила Олександрівна

Кваліфікація: к.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. Мачерет Євгенія Леонідівна

2. Мачерет Євгенія Леонідівна

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. Тайцлін Віталій Йосипович

2. Тайцлін Віталій Йосипович

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**

М"ясніков Віктор Георгієвич

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

М"ясніков Віктор Георгієвич

**Відповідальний за підготовку
облікових документів**

Реєстратор

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



Юрченко Т.А.