

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0499U001326

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 26-09-2000

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Запорожець Євген Олександрович
2. Zaporozhets' Yevgen Oleksandrovych

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: 24-05-1999

Спеціальність за освітою: 7.110.101

Місце роботи здобувача: Державне підприємство "Український НДІ морської медицини"

Код за ЄДРПОУ: 24771328

Місцезнаходження: 270049 Одеса, вул.Суднобудівельна, 1

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство охорони здоров'я

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

Сектор науки: 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:

Код за ЄДРПОУ:

Місцезнаходження:

Форма власності:

Сфера управління:

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

Сектор науки: Не застосовується

IV. Відомості про підприємство, установу, організацію, в якій було виконано дисертацію

Повне найменування юридичної особи: Одеський державний медичний університет

Код за ЄДРПОУ: 02010801

Місцезнаходження: 65082, Україна, м. Одеса, пров. Валіховський, 2

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство охорони здоров'я

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

Сектор науки: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 76.03.53

Тема дисертації:

1. Електронеуроміографічні особливості тонічно-рухових та вегетативно-адаптаційних порушень у хворих після мозкового інсульту та патогенетичне обґрунтування їх терапії
2. Electroneuromyographic features of disturbances of motor, adaptive and vegetative functions after brain stroke and pathogenetic substantiation of the therapy of those disturbances

Реферат:

1. Об'єкт дослідження: хворі з наслідками перенесеного інсульту, м'язовий тонус, вегетативна нервова система. Мета роботи: дослідження електронеуроміографічних особливостей тонічно-рухових та вегетативно-адаптаційних порушень у хворих після мозкового інсульту для удосконалення шляхів патогенетичної терапії. Методи дослідження та апаратура: електронеуроміографічне вивчення м'язового тону паретичних кінцівок, викликаний шкірний симпатичний потенціал, статистичні, електронеуроміограф. Теоретичні результати та їхня новизна: у даній категорії хворих у значному відсотку випадків реєструється пластичний тип м'язової гіпертонії, наявна залежність ступеня вегетативно-

адаптаційних розладів від півкульної латералізації вогнищового ушкодження. Практичні результати та їхня новизна: запропонована та обґрунтована необхідність диференційованого підходу до лікування вказаних розладів. Ступінь впровадження: публікації, використання в викладанні курсу патологічної фізіології, в неврологічній практиці. Ефективність впровадження: поглиблення знань про міжпівкульну асиметрію мозку, підвищення якості лікування. Сфера використання: патологічна фізіологія, невропатологія.

2. Об'єкт дослідження: patients after acute cerebral impairment, muscle tonicity, vegetative nervous system.

Мета роботи: investigation of electroneuromyographic features of disturbances of motor, adaptive and vegetative functions after brain stroke for improvement their therapy. Методи дослідження та апаратура:

electroneuromyography research of muscle tonicity in paresis, skin sympathetic response, statistical,

electroneuromyographic equipment. Теоретичні результати та їхня новизна: that most patients who went through brain stroke have had muscle rigidity, the strength of vegetative and adaptive impairments depended on hemisphere lesion.

Практичні результати та їхня новизна: the importance of the differentiated approach to the treatment of the indicated disorders is offered and well grounded. Ступінь впровадження: articles, usage in

Pathophysiology Teaching Course, Neurology. Ефективність впровадження: the increasing of the knowleges' level on hemisphere lateralization, improvement the treatment. Сфера використання: pathophysiology, neurology.

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. Гоженко Анатолій Іванович

2. Гоженко Анатолій Іванович

Кваліфікація: 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

Сектор науки: Не застосовується

VII. Відомості про офіційних опонентів та рецензентів

Офіційні опоненти

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Щандра Олексій Антонович

2. Щандра Олексій Антонович

Кваліфікація: 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

Сектор науки: Не застосовується

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Левинський Михайло Валентинович

2. Левинський Михайло Валентинович

Кваліфікація: 14.00.18

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Додаткова інформація:

Повне найменування юридичної особи:

Код за ЄДРПОУ:

Місцезнаходження:

Форма власності:

Сфера управління:

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

Сектор науки: Не застосовується

Рецензенти

VIII. **Заключні відомості**

**Власне Прізвище Ім'я По-батькові
голови ради**

Мардашко Олексій Олексійович

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

Мардашко Олексій Олексійович

**Відповідальний за підготовку
облікових документів**

Реєстратор

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



Юрченко Т.А.