

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0518U000058

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 26-02-2018

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Оржешковський Василь Володимирович

2. Orzheshkovskiy Vasyl Volodymyrovich

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: доктор 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: 15-02-2018

Спеціальність за освітою: 7.110101

Місце роботи здобувача: Національна медична академія післядипломної освіти імені П. Л. Шупика
МОЗ України

Код за ЄДРПОУ: 01896702

Місцезнаходження: 04112, м. Київ, вул. Дорогожицька, 9

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство охорони здоров'я України

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: Національна медична академія післядипломної освіти імені П. Л. Шупика МОЗ України

Код за ЄДРПОУ: 01896702

Місцезнаходження: 04112, м. Київ, вул. Дорогожицька, 9

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство охорони здоров'я України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 76.29.51, 76.29.51

Тема дисертації:

1. Полінейропатії (патогенетичні механізми, клініко-параклінічні особливості, діагностичні підходи)
2. Polyneuropathies (pathogenetic mechanisms, clinic and paraclinic features, diagnostic approaches)

Реферат:

1. Наукова робота присвячена питанню оптимізації діагностичних підходів при полінейропатіях різного генезу шляхом уточнення патогенетичних механізмів, базуючись на комплексному клініко-параклінічному дослідженні. На підставі комплексного клініко-неврологічного та параклінічного обстеження 444 пацієнтів з полінейропатією, які були розподілені на 8 груп за етіологічним фактором та 32 практично здорових уточнено патогенетичні механізми та їх особливості при різних формах полінейропатій, що дозволило враховувати їх щодо корекційного впливу можливих лікувальних факторів, а також прогнозувати подальший перебіг в залежності від провідних патогенетичних механізмів. Означений можливий вплив на перебіг, клінічну картину та електроміографічні показники патогенетичних провідних факторів розвитку станів, що обумовлюють чи асоціюються з полінейропатією та є прогностично значущими щодо прогресування тяжкості неврологічного дефіциту, негативної динаміки якості життя у пацієнтів з полінейропатією, і в

подальшому, можуть впливати на вибір лікування. Продемонстрована роль нейропсихологічної дисфункції в загальному неврологічному дефіциті. Визначений кореляційний взаємозв'язок домінуючої частоти альфа ритму в стані спокою з параметрами електроміографії при полінейропатії. Визначені мікроелементні дефіцитні стани, що можуть супроводжувати ПНП та їх можливий вплив на патологічні механізми реалізації ураження периферичної нервової системи. Набула подальшого розвитку систематизація та уточнення клінічних та електроміографічних показників в групах хворих з полінейропатіями, що охоплюють всі основні патогенетичні чинники, які обумовлюють та реалізують ураження периферичної нервової системи. В кожній групі визначені основні варіанти перебігу та характерні клінічні та нейрофізіологічні паттерни розвитку ПНП, що розкриває нові можливості ранньої ідентифікації уражаючого фактору, який призвів до розвитку ПНП

2. Scientific work is devoted to a question of optimization of diagnostic approaches at polyneuropathies of various genesis by specification of pathogenetic mechanisms, being based on a complex clinical and paraclinic trial. On the basis of comprehensive clinical neurological and paraclinic examination of 444 patients with polyneuropathy who were distributed on 8 groups on an etiological factor and 32 almost healthy are specified pathogenetic mechanisms and their features at different forms of polyneuropathies that allowed to consider them rather correctional influence of possible medical factors, and also to predict the further course depending on the leading pathogenetic mechanisms. Possible influence a current, a clinical picture and nerve conduction studies' and electromyography's indicators of pathogenetic major factors of development of states which cause is designated or are associated with polyneuropathy, such as insulin resistance at disturbances of carbohydrate metabolism, a seropositivity at rheumatoid arthritis, hypofunction and extent of autoimmune aggression at diseases of a thyroid gland, etc. that is predictively significant concerning progressing of weight of neurologic deficit, negative dynamics of quality of life at patients with polyneuropathy, and further, can influence the treatment choice. The shown role of neuropsychological dysfunction, in particular a pattern of the relations to a disease, existence of the increased level of a chronic stress, an alexithymia, the dominating perceptual modality, in the general neurologic deficit. A certain correlation interrelation of the dominating frequency a rhythm alpha at rest with nerve conduction studies' and electromyography's parameters at polyneuropathy that opens new opportunities of influence on the polyneuropathy course. Certain states of microelement deficiency which can accompany polyneuropathy and their possible influence on pathological mechanisms of implementation of defeat of a peripheral nervous system. Clinical and nerve conduction studies' and electromyography's indicators in groups of patients with polyneuropathy are systematized and specified that all major pathogenetic factors which cause cover and realize defeats of a peripheral nervous system. In each group the main options of a current and characteristic clinical and neurophysiological patterns of development of polyneuropathy are defined that opens new opportunities of early identification of a disturbing factor which led to development of polyneuropathy.

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. Ткаченко Олена Василівна

2. Tkachenko Olena Vasylivna

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. Ткаченко Олена Василівна

2. Tkachenko Olena Vasylivna

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. Юрик Ольга Єфремівна

2. Юрик Ольга Єфремівна

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. Юрик Ольга Єфремівна

2. Юрик Ольга Єфремівна

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. Гриб Вікторія Анатоліївна

2. Гриб Вікторія Анатоліївна

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. Гриб Вікторія Анатоліївна
2. Гриб Вікторія Анатоліївна

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. Морозова Ольга Григорівна
2. Морозова Ольга Григорівна

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. Морозова Ольга Григорівна
2. Морозова Ольга Григорівна

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.