

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0512U000927

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 25-12-2012

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Деева Юлія Валеріївна
2. Deyeva Yulia Valerievna

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: доктор наук

Аспірантура/Докторантура: ні

Шифр наукової спеціальності: 14.01.19

Назва наукової спеціальності: Оториноларингологія

Галузь / галузі знань: Не застосовується

Освітньо-наукова програма зі спеціальності: Не застосовується

Дата захисту: 14-12-2012

Спеціальність за освітою: 7.110101

Місце роботи здобувача: Національний медичний університет імені О.О. Богомольця

Код за ЄДРПОУ: 02010787

Місцезнаходження: 01004, Україна, м. Київ, бульвар Шевченка, 13

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 26.611.01

Повне найменування юридичної особи: Державна установа "Інститут отоларингології ім. проф. О. С. Коломійченка НАМН України"

Код за ЄДРПОУ: 02011870

Місцезнаходження: Вул. Зоологічна, 3, м. Київ, Київська обл., 03680, 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: Національний медичний університет імені О.О. Богомольця

Код за ЄДРПОУ: 02010787

Місцезнаходження: 01004, Україна, м. Київ, бульвар Шевченка, 13

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство охорони здоров'я

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 76.29.54

Тема дисертації:

1. Периферичні і центральні порушення вестибулярного аналізатора у хворих на цукровий діабет (клініко-експериментальне дослідження)
2. Peripheral and central vestibular disorders in patients with diabetes mellitus (clinical and experimental study)

Реферат:

1. Дисертація присвячена вирішенню проблеми підвищення ефективності діагностики, лікування, реабілітації і профілактики вестибулярної дисфункції у хворих на цукровий діабет на підставі експериментального моделювання патологічного процесу у внутрішньому вусі та визначення клініко-електрофізіологічних порушень різних відділів вестибулярного аналізатора. На підставі обстеження 591 хворого на цукровий діабет 1 і 2 типів були визначені виявити центральні та периферичні порушення вестибулярного аналізатора у 78,8 % пацієнтів. Визначені у 46,3 % хворих на метаболічний синдром вестибулярні розлади свідчать про загальну патогенетичну спрямованість ушкодження вестибулярного аналізатора при метаболічних розладах. З'ясовано, що вестибулярні розлади є одними з найбільш ранніх ускладнень, що виникають у хворих на ЦД і можуть слугувати маркерами розвитку ускладнень діабетичного процесу. Доведено, що частота та ступінь

виникнення вестибулярних порушень залежать від ступеню тяжкості перебігу захворювання та рівня компенсації діабетичного процесу. Запропоновано схеми лікування та реабілітації вестибулярної дисфункції у хворих на ЦД з використанням спеціально розробленого комплексу вправ на стабілографічній платформі та методу гіпоксітерапії. Доведена доцільність використання препаратів янтарної кислоти в комплексному лікуванні хворих на вестибулярну дисфункцію з цукровим діабетом. Проведені дослідження розширюють уявлення про патофізіологічні механізми розвитку вестибулярної дисфункції у хворих на цукровий діабет, що сприятиме покращенню лікувальної та реабілітаційної тактики щодо покращення якості життя пацієнтів.

2. The thesis focuses on improving the efficiency of diagnosis, treatment, rehabilitation and prevention of vestibular dysfunction in patients with diabetes basing on experimental modeling of the pathological process in the inner ear and identifying clinical and electrophysiological disturbances of different parts of the vestibular system. Based on the examination of 591 patients with diabetes mellitus types 1 and 2 were determined to identify the central and peripheral vestibular disorders in 78.8 % of patients. Identified in 46.3 % of patients with metabolic syndrome vestibular disorders suggest common pathogenetic orientation vestibular damage in metabolic disorders. On a model of diabetes vestibular and auditory data in experimental rats were identified and protective effect of succinic acid on the structure of the inner ear was proved. It was found that vestibular disorders are one of the earliest complications that occur in patients with diabetes and can serve as markers of diabetic complexities of the process. A treatment regimen and rehabilitation of vestibular dysfunction in diabetic patients using a specially designed set of exercises on stabilographic platform and method hypoxotherapy. The expediency of the use of drugs succinic acid in treatment of patients with vestibular dysfunction with diabetes. On the basis of vestibular parameters and assess their diagnostic value Prognostic criteria improve vestibular function in diabetic patients with VD. The research extends the appearance of the mechanisms of vestibular dysfunction in patients with diabetes, which will improve medical and rehabilitative tactics for improving the quality of life of patients.

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. Мітін Юрій Володимирович

2. Mitin Yuriy Vladimirovich

Кваліфікація: д.мед.н., 14.01.19

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. Гарюк Григорій Іванович

2. Гарюк Григорій Іванович

Кваліфікація: д.мед.н., 14.01.19

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. Журавльов Анатолій Семенович

2. Журавльов Анатолій Семенович

Кваліфікація: д.мед.н., 14.01.19

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. Попович Василь Іванович

2. Попович Василь Іванович

Кваліфікація: д.мед.н., 14.01.19

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**

Розкладка Анатолій Іванович

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

Розкладка Анатолій Іванович

**Відповідальний за підготовку
облікових документів**

Реєстратор

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



Юрченко Т.А.