

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0516U000742

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 18-10-2016

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Волошин-Гапонов Іван Костянтинович

2. Voloshyn-Gaponov Ivan Kostiyntinovich

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: 29-09-2016

Спеціальність за освітою: 7.110101

Місце роботи здобувача: Державна установа "Інститут неврології, психіатрії та наркології НАМН України"

Код за ЄДРПОУ: 02012148

Місцезнаходження: 61068, Харків, вул. Академіка Павлова, 46

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: Державна установа "Інститут неврології, психіатрії та наркології НАМН України"

Код за ЄДРПОУ: 02012148

Місцезнаходження: 61068, Харків, вул. Академіка Павлова, 46

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

Тема дисертації:

1. Клініко-патогенетичні особливості ураження центральної нервової системи у хворих гепатоцеребральною дистрофією
2. Clinical-pathogenetic peculiarities of lesions of the central nervous system in patients with hepatocerebral dystrophy

Реферат:

1. Дисертація базується на результатах комплексного обстеження найбільшої вибірки в Україні хворих (102) з рідкісним спадковим захворюванням ГЦД. В дисертації представлено теоретичне обґрунтування і нове рішення актуальної наукової проблеми про особливості та взаємозв'язки ураження головного мозку і печінки, а також розкриття ролі гемодинамічних та нейротоксичних факторів в патогенезі церебральних порушень у хворих на ГЦД. Вперше відзначено, що у хворих на ГЦД нейродегенеративні процеси спостерігаються в основному в органах-мішенях, де концентрується велика кількість вільної токсичної міді і, особливо, в печінці та структурах головного мозку. В інших тканинах організму, деяке підвищення концентрації міді, з урахуванням гормезисного ефекту може, навпаки, стимулювати процеси росту і

проліферації клітин і тим самим прискорювати обмін їх популяції. За допомогою клініко-лабораторних, нейровізуалізаційних (КТ, МРТ), УЗД досліджень показано, що у всіх хворих на ГЦД в неврологічній фазі захворювання є як структурні, так і функціональні порушення печінки, а у 60 % хворих - і нирок. Однак, патологічні процеси в печінці та нирках в цей період захворювання частіше протікають з мінімальним ступенем активності і малосимптомні. На підставі отриманих даних розроблені нові підходи і методи ранньої діагностики, лікування та профілактики неврологічних порушень при цьому захворюванні.

2. This dissertation is based on results of an integrated examination of the biggest in Ukraine sample of patients (102 persons) with hepatocerebral dystrophy (HCD), a rare hereditary disease. In the dissertation theoretic grounds and a new solution of actual scientific problem of peculiarities and interconnections between lesions of brain and liver are presented, as well as the role of hemodynamic and neurotoxic factors in the brain lesion pathogenesis in patients with HCD is elucidated. On the base of the data obtained, new approaches and methods for an early HCD diagnosis, as well as treatment, prevention, and rehabilitation of such patients were worked out. For the first time it was noted out that in patients with HCD neurodegenerative processes occurred predominantly in target organs with concentration of a great amount of free toxic copper in them, especially in liver and brain structures. In other tissues of an organism a slightly elevated concentration of copper, taking into account the hormesis effect, might, in the contrary, stimulate processes of cell growth and proliferation, by these means fastening an exchange of cell populations. With clinical-laboratory, neuroimaging (CT, MRI), and Ultrasound examinations it was demonstrated that in the neurological stage of the disease all patients with HCD had both structural and functional liver impairments and 60 % of the patients had also kidney impairments. However, during this period pathological processes in liver and kidneys usually were characterized with a minimal activity and undermanifested symptoms. On the base of data obtained new approaches and methods for an early diagnosis, therapy, and preventions of neurological impairments in this disease were developed.

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. Міщенко Тамара Сергіївна
2. Mischenko Tamara Sergeevna

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. Зозуля Іван Савович

2. Зозуля Іван Савович

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. Шкробот Світлана Іванівна

2. Шкробот Світлана Іванівна

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. Пашковський Валерій Мелентійович
2. Пашковський Валерій Мелентійович

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.

