

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0419U002216

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 24-04-2019

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Мартиненко Яна Анатоліївна

2. Martynenko Yana Yana A.

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: кандидат 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: 03-04-2019

Спеціальність за освітою: Лікувальна справа

Місце роботи здобувача: Товариство з обмеженою відповідальністю «Медичний центр фізичної терапії та медицини болю «ІННОВО»

Код за ЄДРПОУ: 38764131

Місцезнаходження: Вулиця Василя Стуса, будинок 37, офіс 2, м. Львів, Львівська обл., 79034, Україна

Форма власності:

Сфера управління:

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

III. Відомості про організацію, де відбувся захист

Шифр спеціалізованої вченої ради (разової спеціалізованої вченої ради): Д 64.566.01

Повне найменування юридичної особи: Державна установа "Інститут неврології, психіатрії та наркології Національної академії медичних наук України"

Код за ЄДРПОУ: 02012148

Місцезнаходження: вулиця Академіка Павлова, 46, м. Харків, Харківський р-н., Харківська обл., 61068, 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: Державна установа "Інститут педіатрії, акушерства і гінекології ім. академіка О.М.Лук'янової НАМН України"

Код за ЄДРПОУ: 02012022

Місцезнаходження: вул.П.Майбороди, 8, м. Київ, Київ, 04050, Україна

Форма власності:

Сфера управління: Національна академія медичних наук України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 76.29

Тема дисертації:

1. Особливості розвитку нервової системи у дітей, які народилися з екстремально низькою масою тіла (клініка, нейровізуалізація, тактика лікування, прогноз)
2. Development features of the nervous system of extremely low birth weight children (clinic, neuroimaging, management, prognosis)

Реферат:

1. Дисертація присвячена актуальній проблемі перинатальної неврології збереження здоров'я дітей, які народилися з ЕНМТ, шляхом проведення ранньої діагностики патології нервової системи і виконання комплексних терапевтичних заходів. Частота народження дітей з ЕНМТ в окремо виділеному регіоні становить 0,21 % серед усіх новонароджених та 5,24 % серед недоношених. Загальна летальність складає 71,77 %. Серед дітей, які залишились живими, жодної дитини без патології нервової системи не було виявлено. У 50,85% дітей діагностований церебральний параліч, у 18,64 % – епілепсія, у 15,25 % – порушення зору, у 3,39% – порушення слуху. Аналіз антенатальних факторів ризику з боку матері показав, що

домінуючими факторами ризику народження дітей з ЕНМТ є соціальні. Нейросонографія являється скринінговим методом обстеження головного мозку у новонародженого. Але даний метод володіє обмеженими можливостями щодо прогнозування розвитку дитини. Тому МРТ являється «золотим стандартом» оцінки тяжкості структурних уражень головного мозку, при умові своєчасного раннього і динамічного його проведення. Народження дітей з ЕНМТ призводить до зменшення об'ємних показників головного мозку, що негативно впливає на подальший розвиток дитини. Результати нашої роботи дозволили розробити схему діагностично-терапевтичних заходів для попередження тяжкої патології нервової системи у дітей, які народилися з ЕНМТ.

2. The research work is devoted to the actual problem of perinatal neurology saving health of extremely low birth weight infants through early timely diagnosis of the nervous system pathology and implementation of complex therapeutic measures. The frequency of extremely low weight infants' birth is 0.21 % of all newborns and 5.24 % of preterm infants in a separately allocated region. The mortality rate for this group of children is 71.77 %. No single child among those who survived is without a pathology of the nervous system. 50.85% of survived children are diagnosed with cerebral palsy, 18.64% – epilepsy, 15.25% – visual impairments, 3.39% – hearing impairments. The analysis of maternal antenatal risk factors for extremely low birth weight infants has shown that the dominant risk factors for birth are social ones. Cranial ultrasonography remains the screening method for the brain pathology examination of the newborn. But this method has limited ability to predict the development of the child. Therefore, MRI is a "gold standard" for assessing the severity of structural brain damage in extremely low birth weight infants provided timely early and dynamic performance. Birth of extremely low weight infants leads to a decrease in brain volume in comparison with healthy children, which adversely affects future development. The results of our work allowed to develop a scheme of diagnostic and therapeutic measures to prevent severe nervous system pathology, which will save health of this group of children.

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. Кирилова Людмила Григорівна

2. Kyrylova Liudmyla H.

Кваліфікація: д. мед. н., 14.01.10

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. Танцура Людмила Миколаївна

2. Tantsura Liudmyla M.

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. Боброва Валентина Іванівна

2. Bobrova Valentyna I.

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

Волошин Петро Власович

Власне Прізвище Ім'я По-батькові
головуючого на засіданні

Волошин Петро Власович

Відповідальний за підготовку
облікових документів

Реєстратор

Керівник відділу УкрІНТЕІ, що є
відповідальним за реєстрацію наукової
діяльності



Юрченко Т.А.