

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0824U003315

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 04-11-2024

Статус: Запланована

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Жданович Розалія Льнурівна

2. Rozalia I. Zhdanovych

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: 0009-0008-8415-6649

Вид дисертації: доктор філософії

Аспірантура/Докторантура: так

Шифр наукової спеціальності: 228

Назва наукової спеціальності: Педіатрія

Галузь / галузі знань:

Освітньо-наукова програма зі спеціальності: Педіатрія

Дата захисту: 11-12-2024

Спеціальність за освітою: Педіатрія

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

Код за ЄДРПОУ: 02010787

Місцезнаходження: бульвар Тараса Шевченка, буд. 13, Київ, 01601, Україна

Форма власності: Державна

Сфера управління: Міністерство охорони здоров'я України

Ідентифікатор ROR:

III. Відомості про організацію, де відбувся захист

Шифр спеціалізованої вченої ради (разової спеціалізованої вченої ради): ДФ 26.003.189

Повне найменування юридичної особи: Національний медичний університет імені О. О. Богомольця

Код за ЄДРПОУ: 02010787

Місцезнаходження: бульвар Тараса Шевченка, буд. 13, Київ, 01601, Україна

Форма власності: Державна

Сфера управління: Міністерство охорони здоров'я України

Ідентифікатор ROR:

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: бульвар Тараса Шевченка, буд. 13, Київ, 01601, Україна

Форма власності: Державна

Сфера управління: Міністерство охорони здоров'я України

Ідентифікатор ROR:

Повне найменування юридичної особи: Національний університет охорони здоров'я України імені П. Л. Шупика

Код за ЄДРПОУ: 01896702

Місцезнаходження: вул. Дорогожицька, буд. 9, Київ, 04112, Україна

Форма власності: Державна

Сфера управління: Міністерство охорони здоров'я України

Ідентифікатор ROR:

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації: Українська

Коди тематичних рубрик: 76.29.47, 76.29.47.37

Тема дисертації:

1. Нейропротекція у новонароджених при внутрішньоутробному інфікуванні герпесвірусною інфекцією
2. Neuroprotection in newborns with intrauterine herpesvirus infection

Реферат:

1. Анотація дисертації Дисертаційна робота присвячена проблемі порушень центральної нервової системи при внутрішньоутробному герпесвірусному інфікуванні. Медико-соціальна значущість проблеми обумовлена широкою поширеністю вірусів простого герпесу, високою частотою нервових порушень, обумовлених герпесвірусами, психо-моторними та когнітивним порушеннями розвитку, провідним місцем порушень ЦНС у тяжкій інвалідизації, що стає важким тягарем для сім'ї та суспільства. Під внутрішньоутробним інфікуванням розуміють процес внутрішньоутробного проникнення мікроорганізмів до плода, у якому відсутні ознаки інфекційної хвороби плода. Як правило, інфекційний процес торкається плаценти, в якій розвиваються плацентит, хоріоамніоніт і т.д. Два з найпоширеніших вірусів людини в усьому світі – це вірус простого герпесу типу 1 і типу 2 (ВПГ-1 і ВПГ-2, відповідно) з рівними поширеності в усьому світі приблизно 67% і 13% відповідно. Зазвичай ці збудники персистують у центральній нервовій системі, підтримуючи латентну інфекцію, яка нерідко проявляється як періодично рецидивуюче захворювання. Останнім часом все більший інтерес у фахівців з різних галузей практичної охорони здоров'я та медичної науки викликає проблема безсимптомної активації латентних інфекцій, найбільш небезпечний стан у період вагітності. Накопичені докази, що інфекційно-запальні процеси при вагітності негативно впливають на мозок плода та нейропсихічні наслідки для дитини в подальшому житті. Вплив інфекцій і запальних процесів під час вагітності на мозок плода, що розвивається, залишається не повністю визначеним із важливими клінічними та дослідницькими прогалинами. Метою роботи є удосконалення методів нейропротекції у новонароджених при внутрішньоутробному інфікуванні герпесвірусною інфекцією з урахуванням клініко-етіологічних чинників. Завдання: 1. Провести клініко-статистичний аналіз частоти та характеру порушень ЦНС, особливостей неонатальної адаптації та катамнезу (перший рік життя) дітей при внутрішньоутробному інфікуванні герпесвірусною інфекцією 2. Встановити механізми порушень ЦНС новонароджених при внутрішньоутробному інфікуванні герпесвірусною інфекцією (плацентарні порушення, зміни імунологічного статусу). 3. Виділити фактори ризику порушень ЦНС у новонароджених при внутрішньоутробному інфікуванні герпесвірусною інфекцією. 4. Розробити та впровадити диференційований відносно виявлених факторів ризику комплекс лікувально-профілактичних заходів, спрямованих на зниження частоти порушень ЦНС у новонароджених при внутрішньоутробному інфікуванні герпесвірусною інфекцією. Застосовувались наступні методи дослідження: опитування, загальноклінічні, інструментальні (стан гемодинаміки мозкових структур за даними НСГ), оцінювання нейро-моторного розвитку, статистичні.

2. The dissertation is devoted to the problem of central nervous system disorders in intrauterine herpesvirus infection. The medical and social significance of the problem is due to the widespread prevalence of herpes simplex viruses, the high frequency of nervous disorders caused by herpes viruses, psychomotor and cognitive developmental disorders, the leading place of CNS disorders in severe disability, which becomes a heavy burden for the family and society. The aim of the work is to improve methods of neuroprotection in newborns with intrauterine herpesvirus infection, taking into account clinical and etiological factors. Task: 1. To conduct a clinical and statistical analysis of the frequency and nature of CNS disorders, features of neonatal adaptation and catamnesis (first year of life) of children with intrauterine herpesvirus infection 2. To establish the mechanisms of disorders of the central nervous system of newborns during intrauterine infection with herpesvirus infection (placental disorders, changes in immunological status). 3. Identify risk factors for CNS disorders in newborns with intrauterine herpesvirus infection. 4. To develop and implement a complex of therapeutic and preventive measures, differentiated in relation to identified risk factors, aimed at reducing the frequency of CNS disorders in newborns with intrauterine herpesvirus infection. The following research methods were used: survey, general clinical, instrumental (hemodynamic state of brain structures according to NSH data), assessment of neuro-motor development, statistical.

Державний реєстраційний номер ДіР:

Пріоритетний напрям розвитку науки і техніки: Науки про життя, нові технології профілактики та лікування найпоширеніших захворювань

Стратегічний пріоритетний напрям інноваційної діяльності: Впровадження нових технологій та обладнання для якісного медичного обслуговування, лікування, фармацевтики

Підсумки дослідження: Теоретичне узагальнення і вирішення важливої наукової проблеми

Публікації:

- Знаменська Т. К., Жданович Р. І., Килимник Т. М., Журавель А. О., Луценко Т. М., Дзядик Т. В. Патоморфологічні особливості внутрішніх органів новонароджених від матерів з інфекцією статевих органів. Неонатологія, хірургія та перинатальна медицина. 2011. 2 (1): 118-120.
- Жданович О.І., Знаменська Т.К., Жданович Р.І. Особливості фармакотерапії у новонароджених та недоношених дітей. Современная педиатрия. 2014. 5 (61): 59-62.
- Жданович А. И., Коломийченко Т.В., Жданович Р. И. Иммунологический статус новорожденных от матерей с TORCH-инфекцией. Імунологія та алергологія. Наука і практика. 2015. 2: 103-107.
- Жданович О. І., Коломійченко Т.В., Жданович Р. І. Профілактика пошкоджень ЦНС при вродженій пневмонії у новонароджених. Збірник наукових праць асоціації акушерів-гінекологів України. 1 (35). 2015: 18-21.
- Жданович Р.І. Особливості стану імунітету у новонароджених при внутрішньоутробному інфікуванні герпесвірусною інфекцією Збірник наукових праць асоціації акушерів-гінекологів України. 2022. 2 (50): 21-25.
- Khaitovych MV, Zhdanovych RI. (2024). Neuroprotection in intrauterine herpesvirus infection. Modern Pediatrics. Ukraine. 3(139): 93-100. doi: 10.15574/SP.2024.139.93.

Наукова (науково-технічна) продукція: методи, теорії, гіпотези

Соціально-економічна спрямованість: поліпшення якості життя та здоров'я населення, ефективності діагностики та лікування хворих

Охоронні документи на ОПВ:

Впровадження результатів дисертації: Планується до впровадження

Зв'язок з науковими темами: 0118U001138; 0121U100447

VI. Відомості про наукового керівника/керівників (консультанта)

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Хайтович Микола Валентинович
2. Mykola V. Khaitovich

Кваліфікація: д.мед.н., професор, 14.01.10

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Додаткова інформація:

Повне найменування юридичної особи: Національний медичний університет імені О. О. Богомольця

Код за ЄДРПОУ: 02010787

Місцезнаходження: бульвар Тараса Шевченка, буд. 13, Київ, 01601, Україна

Форма власності: Державна

Сфера управління: Міністерство охорони здоров'я України

Ідентифікатор ROR:

VII. Відомості про офіційних опонентів та рецензентів

Офіційні опоненти

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Шунько Єлизавета Євгенівна
2. Yelyzaveta E. Shunko

Кваліфікація: д.мед.н., професор, 14.01.10

Ідентифікатор ORCID ID: 0000-0002-4883-2549

Додаткова інформація:

Повне найменування юридичної особи: Національний університет охорони здоров'я України імені П. Л. Шупика

Код за ЄДРПОУ: 01896702

Місцезнаходження: вул. Дорогожицька, буд. 9, Київ, 04112, Україна

Форма власності: Державна

Сфера управління: Міністерство охорони здоров'я України

Ідентифікатор ROR:

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Горленко Олеся Михайлівна
2. Olesya M. Horlenko

Кваліфікація: д. мед. н., професор, 14.01.10

Ідентифікатор ORCID ID: 0000-0002-2210-5503

Додаткова інформація:

Повне найменування юридичної особи: Державний вищий навчальний заклад "Ужгородський національний університет"

Код за ЄДРПОУ: 02070832

Місцезнаходження: вул. Підгірна, буд. 46, Ужгород, Ужгородський р-н., 88000, Україна

Форма власності: Державна

Сфера управління: Міністерство освіти і науки України

Ідентифікатор ROR:

Рецензенти

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Писарев Андрій Олександрович

2. Andriy O. Pisarev

Кваліфікація: д. мед. н., професор, 14.01.10

Ідентифікатор ORCID ID: 0000-0002-9978-8031

Додаткова інформація:

Повне найменування юридичної особи: Національний медичний університет імені О. О. Богомольця

Код за ЄДРПОУ: 02010787

Місцезнаходження: бульвар Тараса Шевченка, буд. 13, Київ, 01601, Україна

Форма власності: Державна

Сфера управління: Міністерство охорони здоров'я України

Ідентифікатор ROR:

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Батман Юрій Анастасович

2. Yuriy A. Batman

Кваліфікація: д.мед.н., професор, 14.01.10

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Додаткова інформація:

Повне найменування юридичної особи: Національний медичний університет імені О. О. Богомольця

Код за ЄДРПОУ: 02010787

Місцезнаходження: бульвар Тараса Шевченка, буд. 13, Київ, 01601, Україна

Форма власності: Державна

Сфера управління: Міністерство охорони здоров'я України

Ідентифікатор ROR:

VIII. Заключні відомості

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

Кривоустов Сергій Петрович

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

Кривоустов Сергій Петрович

**Відповідальний за підготовку
облікових документів**

Паливода Роман

Реєстратор

УкрІНТЕІ

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



Юрченко Тетяна Анатоліївна