

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0405U001092

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 24-03-2005

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Колкер Ірина Анатоліївна

2. Kolker Iryna Anatoliyivna

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: кандидат наук

Аспірантура/Докторантура: ні

Шифр наукової спеціальності: 14.03.04

Назва наукової спеціальності: Патологічна фізіологія

Галузь / галузі знань: Не застосовується

Освітньо-наукова програма зі спеціальності: Не застосовується

Дата захисту: 16-03-2005

Спеціальність за освітою: 07.0401

Місце роботи здобувача: Центр реабілітації дітей-інвалідів

Код за ЄДРПОУ: 24533439

Місцезнаходження: 65011, м.Одеса, вул.Пушкінська, 51

Форма власності:

Сфера управління:

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

III. Відомості про організацію, де відбувся захист

Шифр спеціалізованої вченої ради (разової спеціалізованої вченої ради): Д 41.600.01

Повне найменування юридичної особи: Одеський національний медичний університет

Код за ЄДРПОУ: 02010801

Місцезнаходження: Валіховський провулок, 2, м. Одеса, Одеська обл., 65082, 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: Одеський державний медичний університет

Код за ЄДРПОУ: 02010801

Місцезнаходження: 65082, Україна, м. Одеса, пров. Валіховський, 2

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство охорони здоров'я

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 76.03.53

Тема дисертації:

1. Нейропатологічні механізми зорових і слухових порушень у дітей зі спастичними формами дитячого церебрального паралічу
2. Neuropathophysiological mechanisms of optic and auditory disorders in children with spastic forms of cerebral palsy

Реферат:

1. Дисертація присвячена обґрунтуванню нейропатологічних механізмів зорових, слухових та когнітивних порушень у дітей зі спастичними формами ДЦП на основі вивчення ВП мозку і вмісту прозапальних цитокінів ФНП-? та ІЛ-1? у крові. Доведено наявність патологічних змін електрогенезу зорової (84,1%) і слухової (63,5%) сенсорних систем, а також змін компенсаторно-адаптаційного характеру (44,3%) у дітей зі спастичними формами ДЦП. Вперше доведено патогенетичну роль гіперпродукції прозапальних цитокінів ФНП-? та ІЛ-1? у розвитку патологічних змін у центральних відділах сенсорних систем і посиленні когнітивного дефіциту у дітей із ДЦП в резидуальній стадії. Вперше патогенетично обґрунтовано механізм компенсації біоелектрогенезу кори головного мозку та когнітивних функцій у хворих на ДЦП шляхом застосування СС і ПТФ в якості імуномодельюючого впливу з наступним руйнуванням патологічних і утворенням нових функціональних зв'язків

2. The Dissertation is Dedicated to the rationale of neuropathophysiological mechanisms of visual, auditory and cognitive disorders in children having spastic forms of cerebral palsy (CP), basing upon the evoked potential studies and upon the blood level of proinflammatory cytokines TNF- α and IL-1 β . It has been shown that there exist pathological changes in electrogenesis of the optical (84,1 %) and auditory (63,5%) sensory system, as well as changes of compensatory adaptational character (44,3%) in children with spastic CP. It has been proved for the first time that the overproduction of cytokines TNF- α and IL-1 β plays its pathogenetic role in the development of pathological changes in the central parts of sensory systems and enhancement in cognitive deficit in children with CP at the residual stage

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. Шмакова Ірина Петрівна

2. Shmakova Iryna Petrivna

Кваліфікація: д.мед.н., 14.03.04

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. Пономарчук Валерій Семенович
2. Пономарчук Валерій Семенович

Кваліфікація: д.мед.н., 14.03.04**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. Годлевський Леонід Семенович
2. Годлевський Леонід Семенович

Кваліфікація: д.мед.н., 14.03.04**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**

Мардашко Олексій Олексійович

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

Мардашко Олексій Олексійович

**Відповідальний за підготовку
облікових документів**

Реєстратор

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



Юрченко Т.А.