

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0403U001310

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 22-04-2003

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Москаленко Сергій Валентинович

2. Moskalenko Sergey Valentinovich

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: кандидат наук

Аспірантура/Докторантура: ні

Шифр наукової спеціальності: 14.01.30

Назва наукової спеціальності: Анестезіологія та інтенсивна терапія

Галузь / галузі знань: Не застосовується

Освітньо-наукова програма зі спеціальності: Не застосовується

Дата захисту: 11-04-2003

Спеціальність за освітою:

Місце роботи здобувача: Донецький державний медичний університет ім. М. Горького

Код за ЄДРПОУ: 02010698

Місцезнаходження: 83003, м.Донецьк, пр.Ілліча 16

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 08.601.01

Повне найменування юридичної особи:

Код за ЄДРПОУ:

Місцезнаходження:

Форма власності:

Сфера управління:

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

IV. Відомості про підприємство, установу, організацію, в якій було виконано дисертацію

Повне найменування юридичної особи: Донецький державний медичний університет ім. М. Горького

Код за ЄДРПОУ: 02010698

Місцезнаходження: 83003, м.Донецьк, пр.Ілліча 16

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство охорони здоров'я

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 76.29.47

Тема дисертації:

1. Оптимізація лікування дітей у критичних станах, що зумовлені ураженням центральної нервової системи при інфекційних захворюваннях
2. Optimization of treatment of children in the critical conditions caused by defeat of the central nervous system at infectious diseases

Реферат:

1. В дисертаційній роботі науково обґрунтовано систему ранньої диференційної діагностики та лікування різних видів ураження ЦНС, які зумовлені інфекційними захворюваннями, у дітей в критичних станах. Вперше були визначені нормальні параметри міжфазної тензіометрії сироватки крові і сечі у дітей. Було запропоновано математичну модель раннього прогнозування скороминучого і стійкого ураження ЦНС, яка враховувала рівень γ -глобулінів крові, альбумінів і глобулінів з подальшим розрахунком альбуміно-глобулінового коефіцієнту, відсоткову кількість лімфоцитів у спинномозковій рідині, величини міжфазної тензіометрії сироватки крові і спинномозкової рідини. Було запропоновано математичну модель раннього прогнозування вірусного та гнійного менінгоенцефаліту, яка враховувала рівень молекул середньої маси сироватки крові та кут нахилу кривої тензіограми спинномозкової рідини. Рання диференціація виду

ураження ЦНС дозволила раціоналізувати етіотропну терапію. Ключові слова: діти, інфекція, ураження ЦНС, критичний стан, лікування.

2. The thesis gives a scientific explanation of early differential diagnostics and treatment of various kinds of central nervous system's defeat caused by infectious diseases, at children in critical conditions. Firstly normal values of interphase tensiometry parameters of children's blood and urine were determined. Mathematical model of early forecasting of temporary or persistent defeat of central nervous system's was suggested. It included γ -globulin of blood, serum albumens and globulins with calculation of albumen-globulin ratio, percentage of lymphocyte in a spinal liquid, parameters of interphase tensiometry of blood and a spinal liquid. Mathematical model of early forecasting of virus or bacterial meningoencephalitis was suggested. It included middle mass molecules of blood and curve's inclination angle of spinal liquid tensiogram. The early differentiation of a kind of central nervous system's defeat has allowed to rationalize etiotropic therapy. Key words: children, infection, central nervous system's defeat, critical condition, treatment.

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 ОПІВ:

Впровадження результатів дисертації:

Зв'язок з науковими темами:

VI. Відомості про наукового керівника/керівників (консультанта)

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Курапов Євген Петрович
2. Kurapov Yevgen Petrovych

Кваліфікація: д.мед.н., 14.01.30

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. Снісарь Володимир Іванович
2. Снісарь Володимир Іванович

Кваліфікація: д.мед.н., 14.01.30

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. Георгіянц Маріне Акопівна
2. Георгіянц Маріне Акопівна

Кваліфікація: д.мед.н., 14.01.30

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**

Новицька-Усенко Людмила Василівна

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

Новицька-Усенко Людмила Василівна

