

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0412U006457

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 03-01-2013

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Тараненко Тамара Вікторівна

2. Taranenko Tamara

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: кандидат наук

Аспірантура/Докторантура: ні

Шифр наукової спеціальності: 14.01.10

Назва наукової спеціальності: Педіатрія

Галузь / галузі знань: Не застосовується

Освітньо-наукова програма зі спеціальності: Не застосовується

Дата захисту: 06-12-2012

Спеціальність за освітою: 7.110104

Місце роботи здобувача: Київська медична академія післядипломної освіти імені П.Л. Шупика

Код за ЄДРПОУ: 01896702

Місцезнаходження: Україна, 00412, м. Київ, вул. Дорогожицька, 9

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 26.003.04

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

Код за ЄДРПОУ: 02010787

Місцезнаходження: бульвар Тараса Шевченка, будинок 13, м. Київ, Київська обл., 01601, 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: Київська медична академія післядипломної освіти імені П.Л. Шупика

Код за ЄДРПОУ: 01896702

Місцезнаходження: Україна, 00412, м. Київ, вул. Дорогожицька, 9

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. Стан судин у дітей з системними хворобами сполучної тканини та обґрунтування нових підходів до їх лікування
2. Condition of vessels at systemic diseases of connective tissue and grounding of new methods of treatments

Реферат:

1. Дисертація присвячена вирішенню проблеми особливостей клінічного перебігу, діагностики та лікування системного червоного вовчаку та системної склеродермії у дітей та підлітків. Було досліджено клінічні особливості перебігу системного червоного вовчаку у дітей та підлітків та системної юнацької склеродермії, зокрема проявів судинних розладів. Вперше на основі ультразвукового сканування судин шиї та вертебро-базиллярного басейну у дітей з ССД та СЧВ визначено особливості судинних змін в артеріях крупного та середнього калібру в залежності від перебігу захворювання. На підставі проведених досліджень виявлено зв'язок між перебігом ССД та СЧВ зі ступенем вираженості змін мозкового кровообігу та станом судинної стінки за даними ультразвукового дослідження. Було виявлено зміни сироваткового рівню NO, L-аргініну при ДЗСТ. Було досліджено та показана інформативність антитіл до Scl-70 та антитіл до нуклеосом та двоспіральної ДНК в діагностиці ССД та СЧВ у дітей та встановлено їх зв'язок з тяжкістю судинних уражень

за даними ТКДГ. Вперше було розроблено терапевтичний комплекс для диференційного лікування дітей з ССД та СЧВ з включенням препарату судинної дії природного походження "Ескулюс-композитум" та проведено оцінку його ефективності в схемі комплексного лікування. На підставі проведених досліджень науково обґрунтовано необхідність своєчасної діагностики змін церебральної гемодинаміки у дітей з ССД та СЧВ за допомогою неінвазивних методів дослідження - ультразвукової доплерографії, що дає можливість докладніше вивчити порушення кровообігу по магістральних та церебральних судинах, а також диференційовано підходити до лікування хворих.

2. Systemic diseases of connective tissue compose 20% of vascular diseases. Systemic lupus erythematosus and systemic scleroderma is a chronic, autoimmune rheumatic diseases with many clinical presentations typically affecting women of childbearing age. The rapid developments in biotechnology of recent years may soon lead to new and specific therapies for patients with systemic diseases of connective tissue. The exact etiology of systemic lupus erythematosus and systemic scleroderma is unknown. It is characterized by the production of pathological auto antibodies which adhere to cellular surfaces or form immune complexes which deposit in tissue, leading to end-organ damage with inflammatory mechanisms including complement activation. That may affect the skin, joints, kidneys, lungs, nervous system, serous membranes, and other organs of the body. Atherosclerotic. Aim of work: To assess the effectiveness of diagnosis and treatment of patients with connective tissue diseases, to develop effective methods of therapy, that are able to improve the results of treatment. Objects and methods of research work: these patients have been divided into 3 groups. We have selected 42 patients with systemic lupus erythematosus, 44 patients with systemic scleroderma and 22 healthy subjects. We have analyzed the results of treatment of patients with systemic diseases of connective tissue. The following drugs administered for the patients of 1 and 2 group is Esculus-compositum.

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. Бережний Вячеслав Володимирович

2. Berezhniy V. V.

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. Омельченко Людмила Іванівна

2. Омельченко Людмила Іванівна

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

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Марушко Юрій Володимирович

2. Марушко Юрій Володимирович

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

Рецензенти

VIII. Заключні відомості

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

Майданник Віталій Григорович

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

Майданник Віталій Григорович

**Відповідальний за підготовку
облікових документів**

Реєстратор

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



Юрченко Т.А.