

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0409U005826

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 16-12-2009

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Мороз Тетяна Сергіївна
2. Moroz Tetyana Sergiyivna

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: кандидат наук

Аспірантура/Докторантура: так

Шифр наукової спеціальності: 14.01.10

Назва наукової спеціальності: Педіатрія

Галузь / галузі знань: Не застосовується

Освітньо-наукова програма зі спеціальності: Не застосовується

Дата захисту: 11-12-2009

Спеціальність за освітою: 7.110104

Місце роботи здобувача: Національний медичний університет ім. акад. О.О. Богомольця

Код за ЄДРПОУ: 01020787

Місцезнаходження: 01004, м. Київ, бул. Шевченко,13

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:

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: Національний медичний університет ім. акад. О.О. Богомольця

Код за ЄДРПОУ: 01020787

Місцезнаходження: 01004, м. Київ, бул. Шевченко,13

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. Ендотеліальна дисфункція у дітей з порушенням серцевого ритму та провідності й шляхи її патогенетичної медикаментозної корекції
2. Endothelial dysfunction in children with cardiac arrhythmias and ways of their pathogenetic correction.

Реферат:

1. В роботі проведено комплексне дослідження частоти, характеру та клінічних особливостей порушень серцевого ритму та провідності у дітей на фоні ендотеліальної дисфункції. Встановлено зв'язок порушень серцевого ритму та провідності у дітей з алейним поліморфізмом в гені eNOS. Комплексно оцінено стан центральної гемодинаміки та контрактильно-релаксаційної здатності міокарду, стан вегетативної нервової системи, з урахуванням добової варіабельності ритму серця та циркадної динаміки її показників, енергетичне забезпечення клітин у даного контингенту дітей. Запропоновано схему диференційованої терапії порушень серцевого ритму та провідності у дітей на фоні ендотеліальної дисфункції в залежності від ступеню тяжкості кардіоваскулярних розладів з визначенням характеристики дизритмій та добового аналізу ST-T за даними Холтеровського моніторингу, загальноприйнятих ехо- та доплерехокардіографічних показників, показників аденілової системи крові та зниження якості життя.

2. Complex research of frequencies, character and clinical features of arrhythmias at the children with the endothelial dysfunction were developed. Association of the allelic polymorphism in the endothelial nitric oxide synthase gene with cardiac arrhythmias in children was proved. The condition of central hemodynamic and functional ability of myocardium had different character, which is connected to vegetative homeostasis and the basic disease. Features of a condition of vegetative nervous system, including variability of a heart rhythm and dynamics of its parameters were complex estimated. The changes of adenylic systems of blood which reflects power exchange are present in these patients. The plan of the differentiated therapy of cardiac arrhythmias at the children with endothelial dysfunction is done in dependence of degrees of pathology of rhythm and conductivity, daily analysis ST-T according to Holter's monitoring, Echo - and Dopplerechocardiography, the changes of adenylic systems and reductions in quality of a life is offered.

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. Волосовець Олександр Петрович
2. Volosovets Oleksandr Petrovych

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. Хайтович Микола Валентинович
2. Хайтович Микола Валентинович

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. Абатуров Олександр Євгенович
2. Абатуров Олександр Євгенович

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.