

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0408U002062

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 15-05-2008

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Семеренко Лариса Анатоліївна

2. Semerenko Larisa Anatolyevna

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: 16-04-2008

Спеціальність за освітою: 7.110101

Місце роботи здобувача: Кримський державний медичний університет ім. С.І. Георгієвського

Код за ЄДРПОУ: 01896719

Місцезнаходження: 95006, Крим, м. Сімферополь, бул. Леніна, 5/7

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 52.600.01

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: Кримський державний медичний університет ім. С.І. Георгієвського

Код за ЄДРПОУ: 01896719

Місцезнаходження: 95006, Крим, м.Сімферополь, бул. Леніна, 5/7

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 адаптаційних процесів у дітей з по-рушеннями серцевого ритму та їх корекція на різних етапах лікування.
2. The state of processes of adaptation for children with the disturbances of the cardiac rhythm and their correction in different stages of treatment.

Реферат:

1. Дисертацію присвячено вивченню стану процесів адаптації у дітей з серцевими аритміями (екстрасистолією і синдромом слабкості синусного вузла), а також підвищенню ефективності їх лікування на амбулаторному і санаторно-курортному етапах. Визначено напругу адаптаційних реакцій у вигляді підвищення показників ЧСС протягом доби, згладженого циркадіанного профілю АТ, надмірних симпатoadреналових і ерготропних впливів за даними добової ВСР, показано взаємозв'язок вираженості регуляторних порушень і аритмічного синдрому. Встановлено особливості АТ і гормонального статусу у дітей з різними порушеннями ритму та частоту наявності показників ризику артеріальної гіпертензії у дітей з аритміями у вигляді підвищення рівню середніх значень АТ до 90–95 перц. і вище, збільшення індексу часу, недостатнього ступеня нічного зниження АТ. Визначено залежність напруженості адаптаційних реакцій і

аритмічного синдрому від вираженості ознак недиференційованої дисплазії сполучної тканини. Доведено ефективність використання процедур БРВС в умовах санаторія, а також антигомотоксичного препарату ангіо-ін'єль і БРВС в лікуванні дітей з аритміями на амбулаторному етапі.

2. Dissertation is devoted the study of the state of adaptation for children with arrhythmias and to the increase of efficiency of their treatment. Tension of reactions of adaptations is exposed as an increase of indexes of frequency of cardiac reductions, diminishing of day's index of arterial pressure, an increase of waves low and very low frequencies from data of day's heart rate variability, intercommunication of expressed of violations of regulators and arrhythmical syndrome is shown. The features of arterial pressure, indexes of risk of arterial hypertension and hormonal status are set for children with different arrhythmias. Dependence of tension of reactions of adaptations and arrhythmical syndrome is shown on expressed of signs nondifferent fibrodisplations. Efficiency of the use of procedures bioresonance vibrostimulation and preparation of angio-in'el in treatment on the ambulatory and sanatorium-resort stages is proved.

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. Каладзе Микола Миколайович
2. Kaladze Nikolay Nikolayevich

Кваліфікація: к.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. Нагорна Наталія Володимирівна
2. Нагорна Наталія Володимирівна

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. Дриневський Микола Павлович
2. Дриневський Микола Павлович

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**

Кубишкін Володимир Федорович

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

Кубишкін Володимир Федорович

