

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0499U003180

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 03-04-2001

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Масюта Дмитро Іванович
2. Masyuta Dmytro Ivanovych

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: 26-11-1999

Спеціальність за освітою: 7.110.104

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 64.600.04

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: 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. Вегетативна адаптація серцево-судинної системи у дітей, які мешкають у великому промисловому регіоні і вражені гострими респіраторними інфекціями
2. Autonomic adaptation of Cardio-Vascular system in children with acute respiratory infections who live in a big industrial region

Реферат:

1. Обстежено 153 дитини, мешканців промислового регіону Донбасу. 117 дітей хворіли на різні форми ГРВІ, а 36 дітей без проявів ГРВІ склали групу порівняння. У 50 дітей з ускладненими формами ГРВІ до комплексу терапії була включена настоянка женьшеня. 45 дітей отримували традиційну терапію і були контрольною групою. Метою роботи було підвищення ефективності діагностики змін у стані вегетативної адаптації серцево-судинної системи у здорових і хворих на ГРВІ дітей, які мешкають у великому промисловому регіоні, обґрунтування засобів корегуючої терапії. Методи дослідження: клінічні, електрокардіографія, ехокардіографія, кардіоінтервалографія, експрес-метод визначення функціонального стану організму за В.Я. Уманським. Апаратура: ехокардіограф, електрокардіограф, прилад "Діагноз", прилад манометричний мембранний. Значення для теорії і практики: оцінені адаптаційні можливості серцево-судинної системи у

здорових і хворих з різними формами ГРВІ дітей, які мешкають у Донецькому промисловому регіоні; вивчено стан вегетативної адаптації у таких дітей; розроблено показання до застосування адаптогену з метою корекції порушень вегетативної адаптації серцево-судинної системи при різних формах ГРВІ; оцінено безпосередню та віддалену ефективність включення до комплексу терапії дітей з ускладненими формами ГРВІ настоянки женьшеня. Результати дослідження впроваджені у вигляді інформаційних листів у дитячих медичних закладах м.м. Донецька і Зугреса, що призвело до скорочення на 2-3 дні строків лікування і підвищення адаптаційних можливостей організму дітей. Галузь використання - педіатрія

2. One hundred and fifty three children, inhabitants of an industrial region of Donbass, were examined. Of them, 117 had various forms of ARVI, while 36 children without ARVI manifestation composed the comparison group. Ginseng tincture was included into complex therapy of 50 cases with complicated ARVI. Forty five children received conventional therapy and entered the control group. The purpose of the study was to improve the efficacy of diagnosing changes in the state of autonomic adaptation of the cardiovascular system in normal children and those with ARVI who live in a large industrial region. Methods: clinical, electrocardiography, cardiointervalography, echocardiography, a quick test of determining the state of the body according to V. Ya. Umansky. Equipment: echocardiograph, electrocardiograph, the "Diagnosis" device, manometric membranous device. Theoretical and practical value: adaptive potentials of the cardiovascular system in normal and ARVI children from Donetsk industrial region have been estimated; the indications for the use of the adaptogen for correction of impaired of autonomic adaptation of the cardiovascular system in various forms of ARVI have been developed; the immediate and distant efficacy of Ginseng tincture added to complex therapy of children with complicated ARVI has been assessed. The results of the study have been introduced into practice of children's institutions of Donetsk and Zugres as informational messages. It results in a 2 to 3 - day reduction of treatment time and an enhanced adaptive potentials of children's body. Application: pediatrics.

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. Дорофеева Галина Діомидівна
2. Дорофеева Галина Діомидівна

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. Сукачова Ганна Іванівна

2. Сукачова Ганна 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. Ткаченко Юлій Петрович

2. Ткаченко Юлій Петрович

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

Мала Любов Трохимівна

Власне Прізвище Ім'я По-батькові
головуючого на засіданні

Мала Любов Трохимівна

Відповідальний за підготовку
облікових документів

Реєстратор

Керівник відділу УкрІНТЕІ, що є
відповідальним за реєстрацію наукової
діяльності



Юрченко Т.А.