

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0406U002227

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 01-06-2006

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Душкін Ігор Федорович

2. Dusckin Igor Fedorovich

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: кандидат наук

Аспірантура/Докторантура: ні

Шифр наукової спеціальності: 14.01.33

Назва наукової спеціальності: Курортологія та фізіотерапія

Галузь / галузі знань: Не застосовується

Освітньо-наукова програма зі спеціальності: Не застосовується

Дата захисту: 20-04-2006

Спеціальність за освітою: 7.110.104

Місце роботи здобувача: Центральний військовий санаторій "Ялтинський"

Код за ЄДРПОУ: 08334083

Місцезнаходження: 98603 АР Крим, м. Ялта, вул. Свердлова, 32

Форма власності:

Сфера управління:

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

III. Відомості про організацію, де відбувся захист

Шифр спеціалізованої вченої ради (разової спеціалізованої вченої ради): Д 41.608.01

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: 76.29.60

Тема дисертації:

1. Застосування електромагнітного випромінювання мілі- і нанометрового діапазону в комплексному санаторно-курортному лікуванні дітей з рецидивуючими захворюваннями органів дихання
2. Application of millimeter- and nanometer electromagnetic beam for complex spa-treatment of children with respiratory diseases

Реферат:

1. Дисертація присвячена науковому обґрунтуванню і розробці диференційованих засобів відновлювального санаторно-курортного лікування дітей із зон радіонуклідного забруднення з рецидивуючим бронхітом у фазі ремісії шляхом застосування в комплексної терапії методів низькоенергетичної фізіотерапії. У результаті комплексного клініко-лабораторного обстеження 210 дітей із рецидивуючим бронхітом у фазі ремісії, що прибувають на курортний етап відновлювального лікування із зон радіаційного контролю, виявлено, що включення низькоенергетичної фізіотерапії в комплексну реабілітаційну програму приводить до поліпшення їхнього клінічного стану, функції зовнішнього дихання, Т-ланки клітинного імунітету. Комплексний вплив цих методів, за даними приросту числа дітей із середнім рівнем індексу соматичного здоров'я, переважно за збільшенням кардіореспіраторних резервів, характеризується максимальним саногенетичним ефектом при

застосуванні локально-сегментарної лазеротерапії та фітоароматичного крапкового масажу. Встановлено, що досягнуті позитивні ефекти зберігаються у віддаленому періоді за показником стійкості ремісії більше 3-х місяців.

2. Dissertation is dedicated for scientific basing and elaboration of differentiated methods of rehabilitation medicine of children with respiratory diseases from zones with radionuclide pollution by using such methods of physiatrics as laser therapy, millimeter waves therapy and phytoaromatic acupressure. Complex clinical and laboratory examination of 210 children with respiratory diseases, which are arriving for spa-treatment from zones of radiation control, shown, that introduction of low-energy physiatrics in complex rehabilitation program is improving their clinical status, function of external breathing, T-link of cell-immunity. Complex influence of this methods, by data's of increasing numbers of children with middle index of somatic health, mainly with increasing of cardio-respiratory reserves is characterized by maximum sanogenetic effect with application of locally-segmentary laser therapy > phytoaromatic acupressure. Factors of resistance were found for this treatment. Established, that the obtained positive effects of low-energy physiatrics are reserved in long time period.

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. Єжов Володимир Володимирович

2. Eshcov Vladimir Vladimirovish

Кваліфікація: д.мед.н., 14.01.33

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. Зубаренко О.В.
2. Зубаренко О.В.

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. Поберська В.О.
2. Поберська В.О.

Кваліфікація: д.мед.н., 14.01.33

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**

Бабов К.Д.

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

Бабов К.Д.

