

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0508U000465

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 28-07-2008

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Юсупалієва Муяссар Мансурівна

2. Yusupalieva Muyassar Mansurovna

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: доктор наук

Аспірантура/Докторантура: ні

Шифр наукової спеціальності: 14.01.27

Назва наукової спеціальності: Пульмонологія

Галузь / галузі знань: Не застосовується

Освітньо-наукова програма зі спеціальності: Не застосовується

Дата захисту: 02-07-2008

Спеціальність за освітою: 7.110104

Місце роботи здобувача: Кримський республіканський науково-дослідний інститут фізичних методів лікування і медичної кліматології ім. І.М.Сеченова

Код за ЄДРПОУ: 02012042

Місцезнаходження: 98603, Україна, Крим, Ялта, Мухіна,8

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): Д53.610.01

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 республіканський науково-дослідний інститут фізичних методів лікування і медичної кліматології ім. І.М.Сеченова

Код за ЄДРПОУ: 02012042

Місцезнаходження: 98603, Україна, Крим, Ялта, Мухіна,8

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство охорони здоров'я

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 76.29.35

Тема дисертації:

1. Респіраторна допомога на етапі санаторно-курортного лікування хронічного обструктивного захворювання легенів
2. Respiratory manual of chronic obstructive pulmonary disease treatment on the stage of sanitary-resort medical treatment

Реферат:

1. 1. Об'єкт дослідження: Ефективність санаторно-курортного лікування (СКЛ), 810 хворих на хронічне обструктивне захворювання легенів (ХОЗЛ), механізми дії гіпоксично-гіперкапічного стимулу (ГГС). Мета: Обґрунтувати використання респіраторної допомоги у вигляді гіпоксично-гіперкапічного стимулу в комплексному санаторно-курортному лікуванні хронічного обструктивного захворювання легенів. Методи: Комплекс показників для оцінки запального процесу, імунної системи, ліпідного обміну, системи перекислого окислення ліпідів і антиоксидантного захисту, функції кардіо-респіраторної системи у хворих; медикаментозне і фізіотерапевтичне лікування. Теоретичні та практичні результати: Встановлені механізми впливу ГГС при ХОЗЛ, які виявляються в оптимізації вентиляції легенів, збільшенні легеневих об'ємів, поліпшенні прохідності бронхів на всіх рівнях, поліпшенні стану серцево-судинної системи, підвищені

фізичних можливостей хворих, поліпшені стану імунної системи за рахунок зменшення дефіциту Т-ланки імунітету, зменшенні активності процесів вільно-радикального окислення і зменшенні запального процесу в бронхолегеневій системі. Запропоновані апаратна і спрощена методики застосування ГГС при ХОЗЛ в курортних і реабілітаційних установах. Розроблено алгоритм вибору лікувального комплексу хворим на ХОЗЛ з використанням ГГС в комбінації з різними методами фізіотерапії. Новизна: Вперше виявлені особливості реагування ряду фізіологічних систем організму на дію ГГС у хворих на ХОЗЛ. Вперше описані клінічні ефекти при комбінованому застосуванні ГГС і деяких методів фізіотерапії при ХОЗЛ. Розроблено новий алгоритм прийняття рішення про лікувальний комплекс хворим на ХОЗЛ з використанням ГГС в комбінації з різними методами фізіотерапії. Ефективність: Комбіноване застосування ГГС і фізіотерапевтичних методів призводить до досягнення в 50.0-70.5% випадків благополучних безпосередніх і в 74.1-85.2% випадків благополучних віддалених результатів курортного лікування. Сфера, галузь використання: Медицина.

2. 3. Research object: Efficiency of sanitary-resort treatment (SRT), 810 patients with chronic obstructive pulmonary disease (COPD), hypoxic-hypercapnia stimulus (HHS) mechanisms of action . Purpose: To ground the use of respiration assistance expressed as a hypoxic-hypercapnia stimulus in complex sanitary-resort treatment of chronic obstructive pulmonary disease. Methods: Complex of indexes for the estimation of inflammatory process, immune system, lipid metabolism, system of lipid peroxide activity and antioxidant protection, functions of patients cardio-respiratory system; medicinal and physiotherapeutic treatment. Theoretical and practical results: The mechanisms of HHS influence on COPD which are shown in optimization of lung ventilation, increasing of pulmonary volumes, improvement of bronchial permeability on all levels, improvement of cardiovascular system state, increase of patients physical possibilities, improvement of the immune system state due to T-link deficit diminishing, decrease of freely-radical oxidization activity processes and diminishing of inflammatory process in bronchopulmonary system are set. The instrumental and simplified methods of HHS application in COPD in resort and rehabilitation establishments are offered. The algorithm of medical complex choice for the patient with COPD with the use of HHS in combination with the different methods of physiotherapy is developed. Novelty: For the first time the peculiarities of some physiologic systems of organism reaction on the HHS action in patients with COPD were found out. For the first time clinical effects of HHS and some methods of physiotherapy combined application in COPD are described. The new algorithm of decision-making concerning the use of HHS in combination with different methods of physiotherapy for the patients with COPD is developed. Efficiency: The combined application of HHS and methods of physical therapies leads to achievement of successful direct results in 50.0-70.5% cases and successful remote results in 74.1-85.2% cases in resort treatment. Sphere, sector of implementation: Medicine.

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. Савченко Валентин Михайлович
2. Savchenko Valentin Mikhaylovich

Кваліфікація: д.мед.н., 14.01.27

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. Перцева Тетяна Олексіївна
2. Перцева Тетяна Олексіївна

Кваліфікація: д.мед.н., 14.01.27

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. Гришин Михайло Миколайович
2. Гришин Михайло Миколайович

Кваліфікація: д.мед.н., 14.01.27

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. Дзюблик Олександр Ярославович

2. Дзюблик Олександр Ярославович

Кваліфікація: д.мед.н., 14.01.27

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**

Солдатченко Сергій Сергійович

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

Солдатченко Сергій Сергійович

**Відповідальний за підготовку
облікових документів**

Реєстратор

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



Юрченко Т.А.