

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0599U000241

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 19-05-1999

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Агарков Сергій Федорович

2. Agarkov Sergij Fedorovych

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: 03-06-1999

Спеціальність за освітою: 7.11.01.01

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): 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: 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: 76.29.35

Тема дисертації:

1. Недостатність кондиціонуючої функції дихального апарату при легенево-серцевих захворюваннях (критеріє. Градація, діагностика, корекція)
2. Insufficiency of condition function of respiratory system in cardiopulmonary diseases (criterios, gradation, diagnostic, correction)

Реферат:

1. 1- Об'єкт дослідження: досліджено 776 хворих на легенево-серцеві захворювання і 346 практично здорових осіб (контроль). Мета дослідження: підвищення ефективності функціональної діагностики легенево-серцевих захворювань. Методи дослідження та апаратура: пневмотермокалориметричні, спірографічні, реографічні, статистичні, клінічні методи дослідження. Теоретичні результати: Сформульовано поняття недостатності кондиціонуючої функції, для її діагностики запропоновано пневмокалориметричний індекс. Установлена залежність недостатності кондиціонуючої функції від стану аеро-і гемодинаміки. Практичні результати: з метою використання в широкій клінічній практиці розроблено оригінальний пневмокалориметричний спосіб діагностики та кількісної оцінки трьох ступенів недостатності кондиціонуючої функції. Представлено порівняльну характеристику недостатності кондиціонуючої функції у

хворих на хронічний бронхіт, бронхіальну астму, пневмоконіоз, ревмокардит, гіпертонічну хворобу. Показано можливість корекції недостатності кондиціонуючої функції при лікуванні та пряму залежність відтворення її показників від результативності лікування. Новітність нововпроваджуваного: Для реалізації способу розроблено принципову схему пневмотермокалориметричного електронного апаратури, будову модель дихального апарату для демонстрації механізму кондиціонування повітря й ролі в цьому легеневої гемодинаміки, методу та алгоритм пневмотермокалориметричного обстеження хворих з програмою його комп'ютерного забезпечення. Ступінь впровадження: тези, статті, доповіді. Сфера (галузь) використання: медицина.

2. - researches subjects: 776 lung and cardiac patients and 346 healthy persons (control) were observed to higher effectiveness of functional diagnostic. Researches methods: Pnevmo-termocalorimetry, spirometry, reography, statistical and apparatus-program complex were used. The theoretical results: The principles of pneumocalorimetric quantity estimation of the insufficiency of condition function of respiratory system and its graduation were worked out. The important role of lung's and heart's insufficiency in decreasing conditional facilities of respiratory system were determined. Practical results: The principles of pneumocalorimetric quantity estimation of the insufficiency of condition function of respiratory system are given up. The effectiveness of devised pneumocalorimetric method of estimation of functional condition of cardiorespiratory system, for estimation of results of treatment and correction of condition function of respiratory system were proved. Apparatus-program complex was worked up, it included an electronic pneumocalorimeter and computer program of pneumocalorimetric review of patients provided automatic definition and the calculation real and proper pneumocalorimetric parameters of breathing, long term electronic safe, deliver of the conclusion about degree of insufficiency of condition function of respiratory system in real time scale.

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. Сіняченко Володимир Власович,
2. Сіняченко Володимир Власович,

Кваліфікація: д.мед.н., 14.01.02

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. Чухрієнко Неонілла Дмитровна

2. Чухрієнко Неонілла Дмитровна

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. Процюк Раду Георгійович

2. Процюк Раду Георгійович

Кваліфікація: д.мед.н., 14.01.26

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. Ярош Олександр Михайлович
2. Ярош Олександр Михайлович

Кваліфікація: д.мед.н., 14.03.04

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.