

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0408U001541

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 14-04-2008

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Кулітка Юлія Едуардівна

2. Kulitka Julia ElWardovna

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: кандидат 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: 11-03-2008

Спеціальність за освітою: 7.110101

Місце роботи здобувача: Комунальна 5 міська клінічна лікарня МОЗ України

Код за ЄДРПОУ: 01996668

Місцезнаходження: 79013, Україна, Львів, вул. Коновальця 26

Форма власності:

Сфера управління:

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

III. Відомості про організацію, де відбувся захист

Шифр спеціалізованої вченої ради (разової спеціалізованої вченої ради): Д 53.610.01

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. Лікування хворих на хронічне обструктивне захворювання легенів з урахуванням циркадної організації кардіореспіраторної системи
2. Treatment of patients with chronic obstructive pulmo-nary disease with regard for circadian organization of cardiorespiratory system

Реферат:

1. Об'єкт дослідження: функція кардіореспіраторної системи практично здорових осіб та хворих на хронічне обструктивне захворювання легенів (ХОЗЛ). Мета: розробити фізіологічно обґрунтований метод хронотерапії хворих на ХОЗЛ. Методи: клінічні, інструментальні, лабораторні, статистичні. Теоретичні та практичні результати: У хворих на ХОЗЛ виявлено десинхронізацію добових ритмів діяльності серцево-судинної системи та органів дихання у вигляді порушення циркадної організації їх функціональних показників, що виявляється зміною середньодобового ритму, амплітуди коливань і зсу-вом акрофаз цих показників. Запропоновано в клінічну практику схема хронотерапії при ХОЗЛ, яка синхронізує лікування з добовими ритмами організму, нормалізує циркадну організацію функціональних показників кардіореспіраторної системи і дозволяє зменшити строки перебування хворого в стаціонарі, знизити медикаментозне

навантаження на пацієнта. У комплексі клініко-функціонального обстеження хворих на ХОЗЛ показник «Індивідуальна хина» можна використати як додатковий критерій для оцінки ступеня важкості ХОЗЛ. Новітність новопроваджуваного: Уперше у хворих на ХОЗЛ виявлено десинхронізацію добових ритмів діяльності серцево-судинної системи і органів дихання у вигляді порушення циркадної організації їх функціональних показників, що проявляється зміною середньодобового ритму, амплітуди коливань і зсувом акрофаз цих показників. Фізіологічно обґрунтована і запропонована в клінічну практику схема хронотерапії при ХОЗЛ, яка шляхом синхронізації лікування з добовими ритмами організму і нормалізацією циркадної організації функціональних показників кардіореспіраторної системи дозволяє інтенсифікувати терапію захворювання. Уперше показано, що тривалість показника «Індивідуальна хвилина», що характеризує ступінь десинхронізації циркадних ритмів організму, корелює зі ступенем важкості ХОЗЛ. Ступінь упровадження: статті, тези, інформаційний лист, включення в навчальний процес вищих медичних учбових закладів. Сфера, галузь використання: медицина

2. Research subjects: function of cardiorespiratory system, practically healthy persons, patients with COPD. The aim of research: to work out the physiologically grounded method of patients with COPD chronotherapy. Methods and equipment: clinical investigation, instrumental, laboratory, static ones. Theoretical and practical results: Patients with COPD displayed the daily rhythm of cardiovascular and respiratory systems activity desynchronisation as a failure of their circadian organization functional indices expressed by average daily rhythm and vibration amplitude change and by acrophases of these indices removal. Proposed in clinical practice scheme of COPD chronotherapy synchronizing treatment with daily rhythm of organism standardize circadian of cardiorespiratory system functional indices and make it possible to shorten the period of patient's stay in a hospital and to decrease medicament loading on patients. During clinico-functional examination of patients with COPD such index as "Individual minute" may be used as additional criterion for severity of COPD estimation. Novelty: For the first time patients with COPD displayed the daily rhythm of cardiovascular and respiratory systems activity desynchronisation as a failure of their circadian organization functional indices expressed by average daily rhythm and vibration amplitude change and by acrophases of these indices removal. Scheme of COPD chronotherapy allowing to intensify the treatment of this disease by its synchronization with organism daily rhythms and functional indices of cardiorespiratory system circadian organization normalization is physiologically grounded and proposed for clinical practice. For the first time it is shown that the duration of such index as "Individual minute" which defines the circadian rhythms of organism desynchronisation, correlates with severity of COPD. Implementation: articles, theses, information letter, introduction into teaching processes at high medical schools. 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. Солдатченко Сергій Сергійович
2. Soldatchenko Sergei Sergeevich

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. Кілесса Володимир Володимирович
2. Кілесса Володимир Володимирович

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. Савченко Валентин Михайлович
2. Савченко Валентин Михайлович

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.