

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0410U000586

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 05-03-2010

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Попенко Наталія Валентинівна

2. Popenko Nataliya Valentinivna

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: кандидат наук

Аспірантура/Докторантура: так

Шифр наукової спеціальності: 14.01.27

Назва наукової спеціальності: Пульмонологія

Галузь / галузі знань: Не застосовується

Освітньо-наукова програма зі спеціальності: Не застосовується

Дата захисту: 22-02-2010

Спеціальність за освітою: 7.110.101

Місце роботи здобувача: Головний військово-медичний клінічний центр ордена Червоної Зірки
"Головний військовий клінічний госпіталь"

Код за ЄДРПОУ: 16478809

Місцезнаходження: Україна, 01133, м. Київ, вул. Госпітальна, 18

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство охорони здоров'я України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

III. Відомості про організацію, де відбувся захист

Шифр спеціалізованої вченої ради (разової спеціалізованої вченої ради): Д 26.552.01

Повне найменування юридичної особи: Державна установа “Національний інститут фтизіатрії і пульмонології ім. Ф. Г. Яновського Національної академії медичних наук України”

Код за ЄДРПОУ: 02011964

Місцезнаходження: вул. М. Амосова, 10, м. Київ, Київ, 03038, Україна

Форма власності:

Сфера управління: Національна академія медичних наук України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

IV. Відомості про підприємство, установу, організацію, в якій було виконано дисертацію

Повне найменування юридичної особи: Вінницький національний медичний університет ім. М.І. Пирогова

Код за ЄДРПОУ: 02010669

Місцезнаходження: 21018, м. Вінниця, вул. Пирогова, 56

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство охорони здоров'я

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 76.29.35.11

Тема дисертації:

1. Вплив системної та інгаляційної кортикостероїдної терапії на ремоделювання кісткової тканини у хворих на бронхіальну астму
2. The system and inhalation corticosteroidal therapy influence on the process of the bone tissue remodeling among the patients suffering from bronchial asthma

Реферат:

1. Об'єкт дослідження - бронхіальна астма персистуючого перебігу легкого, середнього ступеня тяжкості та тяжка. Мета - підвищити ефективність ранньої діагностики ускладнень лікування бронхіальної астми, а саме ремоделювання кісткової тканини та прогнозування його виникнення на основі вивчення ряду індивідуальних характеристик людини. Методи дослідження - клінічні, функціональні, клініко-лабораторні, біохімічні, ультразвукова денситометрія та рентгеностеоденситометрія, антропометричні, статистичні. Результати - вивчення маркерів ремоделювання кісткової тканини показало, що у 47,46 % пацієнтів, які страждають на бронхіальну астму понад 5 років, має місце зниження вмісту кальцію у сироватці крові та підвищення його екскреції з добовою сечею. Встановлено, що зменшення кальцію у сироватці крові та

збільшення його екскреції з добовою сечею спостерігається через 2 роки після початку прийому системних глюкокортикоїдів у дозі 10-25 мг/добу. Достовірне зниження вмісту неорганічного фосфору у сироватці крові порівняно зі здоровими особами спостерігається у 16,95 % хворих на бронхіальну астму. Прийом інгаляційних глюкокортикоїдів у дозі 500-1500 мкг/добу не впливав на зміни маркерів ремоделювання кісткової тканини. Остеопенічний синдром частіше розвивається у жінок-носіїв фенотипу N та у чоловіків-носіїв антигену крові O(I), у яких переважає ендоморфний компонент соматотипу. Галузь застосування - пульмонологія, терапія.

2. Object of research - bronchial asthma persistent flow is mild degree of severity, moderately, severe degree of severity. The aim of investigation - to increase the effectiveness of early diagnosis of complications of treatment of asthma, namely remodeling of bone tissue and predicting its occurrence on the basis of studying a number of characteristics of individual rights. Methods of research - clinical, functional, clinical-laboratory, biochemical, ultrasound densitometry and X-ray osteodensitometry, anthropometric, statistics. Results - while learning the bone tissue remodeling markers it was revealed that 47,46 % patients who suffer from bronchial asthma more than 5 years, have calcium reduction in the blood serum and increase of its excretion with daily urine. It was determined that calcium reduction in the blood serum and increase of its excretion daily urine, is observed 2 years later after the beginning of the glucocorticoides systemic taking with the dose of 10-25 mg/day. 16,95 % patients suffering from bronchial asthma have shown the real reduction of inorganic phosphorus in the blood serum. It was compared with healthy people. The use of inhalatic glucocorticoides with the dose of 500-1500 mcg/day didn't influence on changes in bone tissue remodeling markers. Osteopenic syndrome is really more developed among women who carry phenotype N and among the men-carriers of blood antigen O(I), who have the dominative endomorphy component of somatotype. Area of application - pulmonology, therapy.

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. Мостовий Юрій Михайлович

2. Mostovoy Yuriy Mihailovich

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. 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

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Свінціцький Анатолій Станіславович

2. Свінціцький Анатолій Станіславович

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

Рецензенти

VIII. **Заключні відомості**

**Власне Прізвище Ім'я По-батькові
голови ради**

Фещенко Юрій Іванович

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

Фещенко Юрій Іванович

**Відповідальний за підготовку
облікових документів**

Реєстратор

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



Юрченко Т.А.