

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0412U001040

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 12-01-2012

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Гарас Микола Нестерович

2. Garas Mykola Nesterovych

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: кандидат наук

Аспірантура/Докторантура: ні

Шифр наукової спеціальності: 14.01.10

Назва наукової спеціальності: Педіатрія

Галузь / галузі знань: Не застосовується

Освітньо-наукова програма зі спеціальності: Не застосовується

Дата захисту: 14-12-2011

Спеціальність за освітою: 7.110.104

Місце роботи здобувача:

Код за ЄДРПОУ:

Місцезнаходження:

Форма власності:

Сфера управління:

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

III. Відомості про організацію, де відбувся захист

Шифр спеціалізованої вченої ради (разової спеціалізованої вченої ради): К 76.600.02

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: Буковинський державний медичний університет

Код за ЄДРПОУ: 02010971

Місцезнаходження: 58002, Україна, м. Чернівці, пл. Театральна, 2

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство освіти і науки України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 76.29.47.41

Тема дисертації:

1. Тяжка персистуюча бронхіальна астма у дітей шкільного віку (діагностичні критерії та лікування)
2. Severe persistent bronchial asthma in children of school age (diagnostic criteria and treatment).

Реферат:

1. Об'єкт дослідження: тяжка бронхіальна астма. Мета дослідження: на підставі показників атопії, гіперсприйнятливості бронхів, інтенсивності та характеру їх запалення, розробити діагностичні критерії тяжкої персистуючої бронхіальної астми в дітей шкільного віку, оцінити ефективність лікування та обґрунтувати індивідуалізовану терапію з урахуванням фенотипових особливостей захворювання. Методи дослідження: загальноклінічні, імунологічні, цитологічні, алергологічні, інструментальні, біохімічні, соціологічні, статистичні. Результати: На підставі комплексного обстеження 122 дітей шкільного віку, хворих на середньотяжку та тяжку персистуючу бронхіальну астму виявлено характерні особливості важкого варіанту захворювання з урахуванням маркерів атопії, показників неспецифічної реактивності бронхів на інгаляції гістаміну та фізичне навантаження, характеру запалення дихальних шляхів, а також імунологічних показників крові та маркерів запалення бронхів у конденсаті видихуваного повітря. На підставі цього визначена діагностична цінність та показники ризику проведених обстежень для верифікації тяжкої бронхіальної астми відносно середньотяжкого варіанту захворювання. Базуючись на результатах

багатофакторного кореляційного аналізу розроблена математична модель тяжкості бронхіальної астми та констеляційна діагностична таблиця для верифікації важкого та середньотяжкого варіантів бронхіальної астми. Для підвищення ефективності контролювального лікування створено алгоритм діагностики важкого та середньотяжкого варіантів бронхіальної астми у дітей шкільного віку на підставі показників їх параклінічного обстеження. З позицій клінічної епідеміології оцінена ефективність полегшувального та контролювального лікування дітей, хворих на тяжку бронхіальну астму з урахуванням фенотипової неоднорідності захворювання.

2. Object of study: bronchial asthma in children. The aim of the study. Optimize the control of asthma in school-age children through the application the once-daily regime of supplementation with basic therapy with an average degree of severity of disease. Methods: clinical, immunological, cytological, allergological, instrumental, biochemical, sociological, statistical. Resultes: On the basic of complex examination of 122 children of school age who suffer from severe and moderate persistent bronchial asthma there have determined specific features of a severe form of taking into account atopy markers, indeces of nonspecific reactivity of the bronchi on histamine inhalation and physical strain, character of inflammation in the respiratory tract as well as immunological blood indeces and markers of bronchial inflammation in expiratory air condensate. On this ground there has been established the diagnostic value and risk indeces of the the studies made for verification of severe bronchial asthma in relation to a moderate gravity of the disease. The results of multifunctional correlating analysis being the ground, there has been worked out a mathematical model for gravity of bronchial asthma and a constellatory diagnostic table for verification of severe and moderate bronchial asthma. To raise the efficacy of controlled therapy grounded on the gravity, there has been created an algorithm of diagnosis for severe and moderate bronchial asthma in children of school age on the basis of indeces of their paraclinical examination.

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 ОПІВ:

Впровадження результатів дисертації:

Зв'язок з науковими темами:

VI. Відомості про наукового керівника/керівників (консультанта)

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Безруков Леонід Олексійович

2. Bezrukov Leonid Oleksiyovych

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

VII. Відомості про офіційних опонентів та рецензентів

Офіційні опоненти

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Каблукова Олена Касянївна

2. Каблукова Олена Касянївна

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. Волосянко Андрій Богданович

2. Волосянко Андрій Богданович

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

Рецензенти

VIII. Заключні відомості

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

Пішак Василь Павлович

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

Пішак Василь Павлович

**Відповідальний за підготовку
облікових документів**

Реєстратор

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



Юрченко Т.А.