

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0411U005158

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 07-07-2011

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Галіяш Наталія Богданівна

2. Haliyash Nataliya Bogdanivna

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: 25-06-2011

Спеціальність за освітою: 7.110101

Місце роботи здобувача: Державний вищий навчальний заклад "Тернопільський державний медичний університет імені І.Я. Горбачевського"

Код за ЄДРПОУ: 02010830

Місцезнаходження: 46001, м.Тернопіль, Майдан Волі, 1

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): К 58.601.02

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: Державний вищий навчальний заклад "Тернопільський державний медичний університет імені І.Я. Горбачевського"

Код за ЄДРПОУ: 02010830

Місцезнаходження: 46001, м.Тернопіль, Майдан Волі, 1

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство охорони здоров'я України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 76.29.47

Тема дисертації:

1. Клініко-лабораторні критерії діагностики імунної резистентності організму здорових та хворих на пневмонію дітей різних вікових груп.
2. Clinical and laboratory diagnostic criteria of immune resistance of healthy and sick with pneumonia children of different age groups.

Реферат:

1. Дисертація присвячена покращенню діагностики ранніх порушень стану здоров'я дітей різних вікових груп на основі вивчення особливостей загальних неспецифічних адаптаційних процесів і критеріїв морфометричного аналізу лімфоцитів та поліпшенню контролю лікування та прогнозування перебігу позалікарняної пневмонії в залежності від стану резистентності організму. Методи - клінічні, лабораторні, рентгенологічний, колориметричний, імунологічний, гістологічний, морфометричний та електронно-мікроскопічний (для різносторонньої ідентифікації лімфоцитів), математично-статистичні. Визначення типу загальних неспецифічних адаптаційних реакцій на підставі загального аналізу крові, а саме індексу адаптації (відношення відносних значень лімфоцитів до сегментоядерних нейтрофілів), дозволяє ефективно виявляти погіршення індивідуального здоров'я дитини чи приховані донозологічні стани. Перехід до видужання

хворих на пневмонію відбувається на тлі переходу стресу в антистресорні реакції спокійної та підвищеної активації високого рівня реактивності через тренування. Виявлення несприятливих типів адаптаційних реакцій на 5-10 день лікування свідчить про недостатню ефективність терапії бронхолегеневої патології та є показом до призначення препаратів активаційної терапії. Встановлено норму кількісного співвідношення морфологічно різних лімфоцитів у крові здорових дітей, показано характер структурних змін морфометрично різних лімфоцитів крові дітей в залежності від типу загальних неспецифічних адаптаційних реакцій організму.

2. Dissertation is dedicated to improving early diagnosis of health disorders of children of different age groups based on the study of general non-specific adaptive processes and criteria for morphometric analysis of lymphocytes, as well as to better monitoring of treatment and prognosis of community acquired pneumonia, depending on the resistance of child's organism. Methods - clinical, laboratory, radiological, colorimetric, immunological, histological, morphometric and electron-microscopic (for comprehensive identification of lymphocytes), mathematical and statistical. Determination of the type of general nonspecific adaptation reactions by white blood count, namely the adaptation index (the ratio of the relative values of lymphocytes to segmented neutrophils), can effectively detect the deterioration of an individual child's health or premorbid conditions. Transition to the recovery of patients with pneumonia occurs on the background of the transition of stress reaction into anti-stress reactions of mild and increased activation of high reactivity through training. Identification of adverse types of adaptation reactions on the 5th -10th day of treatment indicates a lack of effectiveness of therapy of bronchopulmonary pathology and is indication to the prescription of activation therapy. The normal quantity ratio of morphometrically different lymphocytes in healthy children blood was set; the nature of structural changes of different morphometric blood lymphocytes of children depending on the type of general nonspecific adaptive reactions was revealed.

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. Федорців Ольга Євгенівна

2. Fedortsiv Olga Yevgenivna

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. Нечитайло Юрій Миколайович
2. Нечитайло Юрій Миколайович

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. Тяжка Олександра Василівна
2. Тяжка Олександра Василівна

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

Бойчук Алла Володимирівна

Власне Прізвище Ім'я По-батькові
головуючого на засіданні

Бойчук Алла Володимирівна

Відповідальний за підготовку
облікових документів

Реєстратор

Керівник відділу УкрІНТЕІ, що є
відповідальним за реєстрацію наукової
діяльності



Юрченко Т.А.