

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0404U002656

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 29-06-2004

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Чуйко Марія Миколаївна
2. Chuyko Marya Mykolaivna

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: кандидат наук

Аспірантура/Докторантура: так

Шифр наукової спеціальності: 14.01.10

Назва наукової спеціальності: Педіатрія

Галузь / галузі знань: Не застосовується

Освітньо-наукова програма зі спеціальності: Не застосовується

Дата захисту: 29-05-2004

Спеціальність за освітою: 7.110.104

Місце роботи здобувача: Львівська обласна клінічна лікарня

Код за ЄДРПОУ: 01996711

Місцезнаходження: 79010, м.Львів, вул.Чернігівська 7

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): K35.600.04

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: Львівський державний медичний університет імені Данила Галицького

Код за ЄДРПОУ: 02010793

Місцезнаходження: 79010 м.Львів, вул.Пекарська,69

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство охорони здоров'я

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 76.29.47

Тема дисертації:

1. Клініко-імунологічні та мікробіологічні критерії діагностики, профілактики і лікування пневмоній, пов'язаних зі штучною вентиляцією легень, у недоношених новонароджених
2. Clinical, immunological and microbiological criteria for diagnosis, prevention and treatment of ventilator-associated pneumonia in preterm newborns

Реферат:

1. Дисертація присвячена вирішенню наукового завдання щодо підвищення ефективності профілактики і лікування пневмоній, пов'язаних зі штучною вентиляцією легень, у недоношених новонароджених. У роботі представлено результати комплексного клінічного, мікробіологічного й імунологічного обстеження 110 новонароджених з первинними легеневиими захворюваннями неінфекційної етіології, які потребували лікування з використанням штучної вентиляції легень (ШВЛ) довше 24 год. Отримано дані про частоту розвитку пневмоній, пов'язаних зі ШВЛ, у передчасно народжених дітей. Встановлено сучасну етіологічну структуру цього захворювання. Виявлено вірогідні чинники ризику розвитку даного інфекційного ускладнення. Вивчені особливості місцевого і системного імунітету у недоношених новонароджених різного гестаційного віку залежно від розвитку пневмонії. Розроблені діагностичні критерії пневмоній, пов'язаних зі

ШВЛ, у передчасно народжених немовлят. Науково обґрунтовано доцільність і доведено клініко-імунологічну ефективність використання "Бронхо-муналу П" і "Лінексу" у комплексі заходів, спрямованих на профілактику і лікування пневмоній, пов'язаних зі ШВЛ, у недоношених новонароджених.

2. The dissertation is devoted to the solution of a scientific problem - improvement of effectiveness of prevention and treatment of ventilator-associated pneumonias in preterm newborns. The results of complex clinical, microbiological and immunological investigation of 110 newborns with primary lung diseases treated with mechanical ventilation longer than 24 hrs are presented in the thesis. The incidence of ventilator-associated pneumonia in preterm newborns was determined. The current etiological structure of the disease was studied. The reliable risk factors for the complication development in preterm newborns were determined. The peculiarities of local and systemic immunity in preterm newborns of different gestational ages were studied in connection with ventilator-associated pneumonia development. Diagnostic criteria of the disease for this particular group of patients were elaborated. The use of "Broncho-munal P" and "Linex" in complex treatment and prevention of the disease was substantiated and its clinical and immunological effectiveness in preterm newborns was proved.

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. Добрянський Дмитро Олександрович

2. Dobryanskyy Dmytro

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. Юрцева Алла Петрівна

2. Юрцева Алла Петрівна

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. Шунько Єлизавета Євгенівна

2. Шунько Єлизавета Євгенівна

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

Маркін Леонід Борисович

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

Маркін Леонід Борисович

**Відповідальний за підготовку
облікових документів**

Реєстратор

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



Юрченко Т.А.