

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0404U002016

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 26-05-2004

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Серденко Богдан Богданович

2. Serdenko B.B

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: кандидат наук

Аспірантура/Докторантура: ні

Шифр наукової спеціальності: 14.01.09

Назва наукової спеціальності: Дитяча хірургія

Галузь / галузі знань: Не застосовується

Освітньо-наукова програма зі спеціальності: Не застосовується

Дата захисту: 06-05-2004

Спеціальність за освітою: 7.110101

Місце роботи здобувача: Закарпатська обласна дитяча лікарня

Код за ЄДРПОУ: 01992268

Місцезнаходження: 2988, Україна, Мукачево, вул.І. Франка,3

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 26.003.03

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: Київська медична академія післядипломної освіти імені П.Л. Шупика

Код за ЄДРПОУ: 01896702

Місцезнаходження: Україна, 00412, м. Київ, вул. Дорогожицька, 9

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство охорони здоров'я

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 76.29.39

Тема дисертації:

1. Діагностика та лікування сторонніх тіл дихальних шляхів у дітей в гострий період та період ускладнень.
2. Diagnostic and treatment of children with foreign body aspiration in acute period and period of complications

Реферат:

1. Дисертацію присвячено питанням пошуку та опрацювання нових високоефективних методів діагностики та лікування сторонніх тіл дихальних шляхів у дітей. Визначені особливості перебігу захворювання в гострий період та період ускладнень. Дано оцінку адекватності променевиx методів у визначенні патологічних змін, які виникають при аспірації сторонніх тіл. Вивчено порушення клітинного та гуморального імунітету у хворих із сторонніми тілами дихальних шляхів. Розроблено алгоритм діагностичного пошуку, за основу якого взято обов'язковість проведення трахеобронхоскопії. Вивчено та обґрунтовано диференційований підхід до використання різних видів ендоскопічних методів для видалення аспірованих сторонніх тіл у дітей з урахуванням високого ступеню пераційно-анестезіологічного ризику, визначені показання та протипоказання до їх використання. В розроблену схему консервативного лікування впроваджено комплексний метод стаціонарного лікування з застосуванням інструментальних бронхологічних методів санації до повного виліковування гнійно-запальних ускладнень органів дихання. Обґрунтовано

диференційований підхід до застосування хірургічних методів лікування при видаленні сторонніх тіл та у період тривалого їх перебування у дихальних шляхах. Обґрунтовано необхідність використання органозберігаючих оперативних втручань (бронхотомія, пульмонотомія) у гострий період АСТ та раціональний підхід до резекційних методів (сегмент-, лоб-, білобектомія) в період ускладнень з урахуванням можливості зворотного розвитку патоморфологічних змін легені (бронхоектазії, фіброз), які виникли внаслідок тривалого перебування СТ, особливо у дітей раннього віку, після проведення комплексного консервативного лікування.

2. This is the analysis of results of diagnostics and treatment of 222 children at the age of from six month until 15 years old with foreign body aspiration. There were 119 boys and 103 girls. 197 (88.7%) children were on age under 5 years. Only 84 (37.84%) children presented within 24 hours of aspiration. The breach of cellular and humoral immunity of the patients with foreign body aspiration (FBA) is thoroughly studied. On the basis of the investigations carried out in this research there were discovered peculiar features of pathogenesis and morphological genesis of FBA of children. In this work developed the algorithm of the diagnostic search for the patients with FBA. Was confirmed the main role of a bronchoscopy in diagnostics and treatment. Patients were underwent for bronchoscopies, in 211 (95.05%) cases foreign bodies were removed successfully. Surgical treatment for this purpose was used in 11 (4.95%) cases, successfully too. Also 5 (2.25%) patients were underwent for operations, because of complications associated with longstanding retained foreign body aspiration. Among 27 patients with secondary bronchoectasis we observed reverse development in 13 (48.24%) cases. The complex methods of the treatment of children with FBA were proposed. Application of presented methods helps to reduce the number of complications, to cut down the time of treatment and to find distant results in patients with complicated forms of FBA.

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. Сокур Петро Павлович

2. Sokur Petro Pavlovych

Кваліфікація: д.мед.н., 14.01.09

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. Данилов Олександр Андрійович

2. Данилов Олександр Андрійович

Кваліфікація: д.мед.н., 14.01.09

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. Боднар Борис Миколайович

2. Боднар Борис Миколайович

Кваліфікація: д.мед.н., 14.01.09

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**

Венцківський Борис Миколайович

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

Венцківський Борис Миколайович

**Відповідальний за підготовку
облікових документів**

Реєстратор

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



Юрченко Т.А.