

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0402U003848

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 23-12-2002

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Латишов Костянтин Володимирович

2. Latyshov Kostyantyn Vladimirovich

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: 04-12-2002

Спеціальність за освітою: 7.110.104

Місце роботи здобувача: Донецький державний медичний університет ім. М. Горького

Код за ЄДРПОУ: 02010698

Місцезнаходження: 83003, м.Донецьк, пр.Ілліча 16

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство охорони здоров'я

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

III. Відомості про організацію, де відбувся захист

Шифр спеціалізованої вченої ради (разової спеціалізованої вченої ради): Д 11.559.01

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: Донецький державний медичний університет ім. М. Горького

Код за ЄДРПОУ: 02010698

Місцезнаходження: 83003, м.Донецьк, пр.Ілліча 16

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. Оптимізація комплексного лікування дітей з природженими аномаліями сечоводів
2. Optimization of Complex Treatment of Children with Congenital Ureteral Anomalies

Реферат:

1. Діти з вадами розвитку сечоводів, які проявляються гідронефрозом, міхурово-сечовідним рефлюксом, рефлюксуючим і обструктивним мегауретером. Методи дослідження - клініко-лабораторні, мікробіологічні, інструментальні, фізико-хімічні, статистичні. Дисертацію присвячено питанням оптимізації діагностики й лікування природжених аномалій сечоводів у дітей. Вперше вивчено показники динамічного поверхневого натягу в практично здорових дітей і дітей з природженими аномаліями сечоводів, ускладненими розвитком вторинного хронічного обструктивного пієлонефриту. Зроблено характеристику перекисного окислення ліпідів і антиоксидантної системи, імунітету, ліпідного обміну, молекул середньої молекулярної маси, показників динамічного поверхневого натягу крові та сечі під час вступу до стаціонару та в динаміці при використанні комплексної терапії, що включала лазеротерапію, гіпербаричну оксигенацію, антиоксиданти й імунокоректори. Обґрунтовано ефективність запропонованої терапії цієї патології в дітей. Сферою використання є дитяча хірургія, навчальний процес у вищих медичних учбових закладах та в післядипломній

освіті.

2. The patients with congenital ureteral anomalies (hydronephrosis, megaureter, vesicoureteral reflux). The research methods - clinical, laboratorical, microbiological, instrumental, physico-chemical, statistical. The dissertation is devoted to the problems of optimizing diagnosis and treatment of congenital ureteral anomalies in children. It is for the first time that dynamic surface tension (DST) indices have been studied in practically healthy children with congenital ureteral anomalies complicated by the development of secondary chronic obstructive pyelonephritis. The characteristic of lipid peroxidation and the antioxidant system, immunity, lipid metabolism, molecules of mean molecular mass, blood and urine DST indices on admission and in dynamics when using complex therapy which includes laser therapy, hyperbaric oxygenation, antioxidants and immunocorrectors is given. The efficacy of the proposed complex therapy of the given pathology in children is substantiated. The high effectiveness of such treatment process proves the necessity of its being adopted and widely used in medical education and practice.

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. Москаленко В.З.

2. Moscalenko V.Z.

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. Соловйов А.Є.
2. Соловйов А.Є.

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. Момотов О.Г.
2. Момотов О.Г.

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**

Міміношвілі О.І.

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

Міміношвілі О.І.

**Відповідальний за підготовку
облікових документів**

Реєстратор

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



Юрченко Т.А.