

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0416U002558

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 10-06-2016

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Трухальська Вікторія Вікторівна

2. Trukhalska Viktoriia Viktorivna

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: 07-06-2016

Спеціальність за освітою: 7.110101

Місце роботи здобувача: Одеський національний медичний університет

Код за ЄДРПОУ: 02010801

Місцезнаходження: 65082, м.Одеса, Валіховський провулок, 2

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 26.553.01

Повне найменування юридичної особи: Державна установа "Інститут педіатрії, акушерства і гінекології ім. академіка О.М.Лук'янової НАМН України"

Код за ЄДРПОУ: 02012022

Місцезнаходження: вул.П.Майбороди, 8, м. Київ, Київ, 04050, Україна

Форма власності:

Сфера управління: Національна академія медичних наук України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

IV. Відомості про підприємство, установу, організацію, в якій було виконано дисертацію

Повне найменування юридичної особи: Одеський національний медичний університет

Код за ЄДРПОУ: 02010801

Місцезнаходження: 65082, м.Одеса, Валіховський провулок, 2

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. Оптимізація діагностики та лікування гастроєзофагеальної рефлюксної хвороби у дітей раннього віку.
2. Optimization of diagnostics and treatment of gastroesophageal reflux disease in infants.

Реферат:

1. Дисертацію присвячено теоретичному обґрунтуванню нового підходу до розв'язання актуального наукового завдання - оптимізації ранньої діагностики та лікування гастроєзофагеальної рефлюксної хвороби (ГЕРХ) у дітей раннього віку, шляхом визначення факторів ризику, клінічних особливостей захворювання, виявлення порушень моторної функції стравоходу, генетичних аспектів формування хвороби, створення алгоритму етапної діагностики та оптимізації комплексу лікування призначенням препарату з групи інгібіторів протонної помпи. Факторами ризику ГЕРХ у дітей є недоношеність (ВШ 3,45), захворювання стравоходу і шлунка у сімейному анамнезі (ВШ 13,38), пролапс мітрального клапана та інші ознаки дисплазії сполучної тканини у батьків (ВШ 9,49). Доведено, що найтяжчий перебіг захворювання спостерігається у дітей з гомозиготним носійством гена колагену COL3A1, проявами чого є плоска крива набору маси тіла (ВШ 42,75), симптом "мокрої подушки" (ВШ 15,55), відрижка (ВШ 14,40). Тому дослідження гена колагену COL3A1 доцільно проводити дітям з ГЕРХ і проявами та/або сімейним ризиком дисплазії сполучної тканини.

Розроблено алгоритм ранньої етапної діагностики ГЕРХ, що мінімізує використання інвазивних методів діагностики і включає: виявлення групи ризику розвитку ГЕРХ серед дітей раннього віку (7 балів і вище за результатами рефлюкс-анкети); проведення ФЕГДС дітям з групи ризику; 24-годинної рН-метрії дітям зі змінами стравоходу за результатами ФЕГДС, позаезофагеальними проявами ГЕРХ та носійством гомозиготної мутації гена колагену COL3A1. Доведена ефективність включення в стандартний комплекс лікування ГЕРХ у дітей раннього віку препарату з групи інгібіторів протонної помпи.

2. The thesis is devoted to theoretical substantiation of a new approach in solving the actual scientific problem – optimization of early diagnosis and treatment of gastroesophageal reflux disease (GERD) in infants by indicating factors, clinical course, detecting the motor esophageal dysfunction, genetic aspects of disease development, management of algorithm of staged diagnosis and improvement of complex treatment with the help of proton pump inhibitors drugs. There was found that the important factors of GERD risk are the following: prematurity (OR 3.45), diseases of the esophagus and stomach in family history (OR 13.38), mitral valve prolapse and other connective tissue dysplasia in children's parents (OR 9.49). It was proved that the most severe course of the disease is observed in children-homozygous carriers of gene COL3A1 with flat curve of weight gain (OR 42.75), a "wet pillow" symptom (OR 15.55), belching (OR 14.40). So, examination of gene COL3A1 should be conducted for children with GERD and signs and/or family risk of connective tissue dysplasia. There is elaborated algorithm of early staged diagnosis of GERD, which lessens use of invasive diagnostics methods and includes: detection of risk groups for GERD among infants (7 points and higher according to the results of reflux-questionnaire), conducting FEGDS for children of risk group; 24-hour pH-metria for children with digestive dysfunction by the FEGDS results, extra-esophageal GERD signs and carrier of homozygous mutation of gene COL3A1. There is proved efficacy of drug of proton pump inhibitors in complex of GERD management in infants.

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. Старець Олена Олександрівна
2. Starets Olena Olekcandrivna

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. Шадрін Олег Геннадійович

2. Шадрін Олег Геннадійович

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. Марушко Юрій Володимирович

2. Марушко Юрій Володимирович

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

Антипкін Юрій Геннадійович

Власне Прізвище Ім'я По-батькові
головуючого на засіданні

Антипкін Юрій Геннадійович

Відповідальний за підготовку
облікових документів

Реєстратор

Керівник відділу УкрІНТЕІ, що є
відповідальним за реєстрацію наукової
діяльності



Юрченко Т.А.