

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0412U004882

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 29-11-2012

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Лукашук Ірина Вікторівна

2. Lukashuk Iryna viktorivna

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: кандидат наук

Аспірантура/Докторантура: ні

Шифр наукової спеціальності: 14.01.14

Назва наукової спеціальності: Ендокринологія

Галузь / галузі знань: Не застосовується

Освітньо-наукова програма зі спеціальності: Не застосовується

Дата захисту: 30-10-2012

Спеціальність за освітою: 7.110101

Місце роботи здобувача: ДУ "Інститут ендокринології та обміну речовин ім. В.П. Комісаренка АМН України"

Код за ЄДРПОУ: 02012013

Місцезнаходження: 04114, Київ-114, вул. Вишгородська, 69

Форма власності:

Сфера управління: Академія медичних наук України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

III. Відомості про організацію, де відбувся захист

Шифр спеціалізованої вченої ради (разової спеціалізованої вченої ради): Д 26.558.01

Повне найменування юридичної особи: Державна установа "Інститут ендокринології та обміну речовин ім. В. П. Комісаренка НАМН України"

Код за ЄДРПОУ: 02012013

Місцезнаходження: вул. Вишгородська, будинок 69, м. Київ, Київ, 04114, 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: ДУ "Інститут ендокринології та обміну речовин ім. В.П. Комісаренка АМН України"

Код за ЄДРПОУ: 02012013

Місцезнаходження: 04114, Київ-114, вул. Вишгородська, 69

Форма власності:

Сфера управління: Академія медичних наук України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 76.29.37

Тема дисертації:

1. Прогнозування ефективності лікування гормоном росту соматропної недостатності у дітей препубертатного віку
2. Prediction of the efficiency of somatotrophic insufficiency treatment with growth hormone in prepubertal children

Реферат:

1. Об'єкт дослідження: функціональний стан гіпоталамо-гіпофізарної системи у дітей препубертатного віку з соматотропною недостатністю (СН). Мета дослідження: оптимізація лікування дітей препубертатного віку з СН на основі розробки науково-обґрунтованої технології діагностики та прогнозування ефективності терапії рекомбінантним гормоном росту (рГР) з урахуванням прогнозу ростової відповіді (РВ). Методи дослідження та апаратура: клінічні, біохімічні, гормональні, інструментальні, статистичні; аналізатор «Immulite 2000 XP», ростомір «Sistem Dr. Keller J.», томограф «Siemens Magnetom Impact». Теоретичні і практичні результати: на підставі вивчення базальних ауксологічних, біохімічних та гормональних показників і ростової відповіді за 1-й рік терапії рГР в роботі обґрунтовані нові положення, які розширюють існуючі уявлення щодо

діагностичного та прогностичного значення цих показників при СН у дітей препубертатного віку. Розроблено та впроваджено прогностичний алгоритм і прогностичну таблицю ростової відповіді на терапію рГР для дітей з СН, що дозволить виявляти дітей з низькою РВ. Новизна: вперше оцінено фактичну ростову відповідь за 1-й рік терапії рГР у дітей препубертатного віку з СН за базальними ауксологічними та гормональними показниками; встановлено предиктори РВ на терапію рГР та розроблено прогностичну таблицю на основі базальних показників тощо. Ступінь впровадження: результати дослідження впроваджено в роботу дитячих лікувальних закладів України, а також у навчальний процес кафедр ендокринології, педіатрії №4 та №5 НМУ ім. О.О. Богомольця і кафедри ендокринології НМАПО ім. П.Л. Шупика. Галузі використання: ендокринологія, педіатрія. (Див. продовження)

2. Object of the study: the functional state of the hypothalamic-pituitary axis in prepubertal children with somatotrophic insufficiency (SI). Aim of the study: to optimize the treatment of pubertal children with SI through the development of scientifically based diagnostic technology and prediction of the effective therapy with recombinant growth hormone (rGH) considering the growth response (GR). Methods of the investigation and equipment: clinical, biochemical, hormonal, instrumental, statistics; analyzer "Immulite 2000 XP", stadiometer "Sistem Dr. Keller J.", tomograph "Siemens Magnetom Impact". Theoretical and practical results: new positions that expand the existing ideas concerning diagnostic and prognostic values of these parameters in SI of prepubertal children were based on the studying basal auxologic, biochemical and hormonal parameters and growth response for the 1st year of rGH therapy. The prognostic algorithm and prognostic chart of the growth response to rGH therapy for children with SI, that will identify children with low GR were developed and implemented. Novelty: for the first time, actual growth response for a 1-year of rGH therapy in prepubertal children with basal auxologic, and hormonal parameters was estimated; GR predictors to rGH therapy were determined and prognostic table based on basal parameters was developed. Degree of introduction: the results of investigations were implemented in the work of children's hospitals in Ukraine, as well as educational process of the Departments of Endocrinology, Pediatrics N 4 and N 5 in the O. O. Bogomolets NMU and the Department of Endocrinology in the P. L. Shupik NMAPE. Field of application: endocrinology, pediatrics.

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. Большова Олена василівна
2. Bolchova Olena Vasylivna

Кваліфікація: д.мед.н., 14.01.14

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. Плехова Олена Ігорівна

2. Плехова Олена Ігорівна

Кваліфікація: д.мед.н., 14.01.14

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. Майданник Віталій Григорович

2. Майданник Віталій Григорович

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**

Тронько Микола Дмитрович

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

Тронько Микола Дмитрович

**Відповідальний за підготовку
облікових документів**

Реєстратор

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



Юрченко Т.А.