

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0418U002651

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 18-06-2018

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Цимбал Валентин Миколайович

2. Tymbal Valentyn

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: 06-06-2018

Спеціальність за освітою: Педіатрія

Місце роботи здобувача: Харківський національний медичний університет

Код за ЄДРПОУ: 01896866

Місцезнаходження: Проспект Науки, 4, м. Харків, Харківський р-н., Харківська обл., 61022, Україна

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 64.609.02

Повне найменування юридичної особи: Харківська медична академія післядипломної освіти МОЗ України

Код за ЄДРПОУ: 01896872

Місцезнаходження: вулиця Амосова, 58, м. Харків, Харківський р-н., Харківська обл., 61176, Україна

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство охорони здоров'я України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

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

Повне найменування юридичної особи: Харківський національний медичний університет

Код за ЄДРПОУ: 01896866

Місцезнаходження: Проспект Науки, 4, м. Харків, Харківський р-н., Харківська обл., 61022, Україна

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 прогнозу діабетичної нефропатії у дітей шляхом вивчення маркерів пошкодження нирок
2. Optimization of diagnostics and prognosis of diabetic nephropathy in children by studying the markers of kidney damage

Реферат:

1. Дисертаційна робота присвячена питанням ранньої діагностики та прогнозування діабетичної нефропатії у дітей з цукровим діабетом шляхом вивчення реноспецифічних ферментів, показників метаболізму вітаміну D та сполучної тканини, а також ультразвукових морфометричних ниркових параметрів. Визначено підвищення екскреції реноспецифічних ферментів у пацієнтів з цукровим діабетом, що свідчить про пошкодження гломерулярного та тубулярного апаратів нирок вже на перших роках захворювання. Аналіз морфометричних параметрів нирок показав, що зі зростанням тривалості діабету, відбувається односпрямоване ремоделювання нирок за диспропорційним типом. Виявлено глибокі порушення метаболізму сполучної тканини у обстежених дітей. Науково обґрунтовано специфічні патерни дезорганізації сполучної тканини. Встановлено вірогідно нижчі рівні вітаміну D крові у дітей з тривалістю

діабету понад 5 років в порівнянні з групою контролю. Виявлено підвищення рівнів екскреції вітаміну D та VDЗБ у сечі хворих на цукровий діабет. Запропоновано додаткові діагностично-прогностичні маркери формування діабетичної нефропатії з високим рівнем чутливості та специфічності.

2. The dissertation is devoted to issues of early diagnostics and prediction of diabetic nephropathy in children with diabetes mellitus by studying renospecific enzymes, vitamin D, connective tissue metabolism and ultrasound morphometric renal parameters. Increased excretion of renospecific enzymes in patients with diabetes mellitus has been determined, indicating a damage of glomerular and tubular apparatus during the first years of the disease. The analysis of morphometric parameters of the kidneys detected that with increasing duration of diabetes, there is a unidirectional remodelling of the kidneys of disproportionate type. Deep disorders of connective tissue metabolism have been detected in the examined children. Specific patterns of disorganization of connective tissue have been scientifically proved. Significantly lower levels of vitamin D in children with duration of diabetes over 5 years have been detected. Increased levels of vitamin D and VDBP excretion in urine of children with diabetes mellitus have been found. Additional diagnostic and prognostic markers of the formation of diabetic nephropathy with a high level of sensitivity and specificity are suggested.

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. Макеева Наталія Іванівна

2. Makieieva Nataliia

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. Борисова Тамара Петрівна
2. Borysova Tamara

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. Богмат Людмила Феодосіївна
2. Bohnat Ludmyla

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**

Пархоменко Людмила Костянтинівна

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

Пархоменко Людмила Костянтинівна

**Відповідальний за підготовку
облікових документів**

Реєстратор

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



Юрченко Т.А.