

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0409U001718

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 28-04-2009

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Дудчак Олександра Петрівна

2. Dudchak Oleksandra Petrivna

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: 15-04-2009

Спеціальність за освітою: 7.110.104

Місце роботи здобувача: Науково-дослідний інститут медичних проблем сім'ї Донецького державного медичного університету ім. М. Горького

Код за ЄДРПОУ: 02010698

Місцезнаходження: 83114, Україна, м.Донецьк, пр.Панфілова, 3

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 11.600.03

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: Науково-дослідний інститут медичних проблем сім'ї Донецького державного медичного університету ім. М. Горького

Код за ЄДРПОУ: 02010698

Місцезнаходження: 83114, Україна, м.Донецьк, пр.Панфілова, 3

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. Рання діагностика та прогнозування перебігу первинної артеріальної гіпертензії у дітей
2. Early diagnosis and prognosis of primary arterial hypertension in children

Реферат:

1. Робота присвячена одній з актуальних задач педіатрії - удосконаленню діагностики первинної артеріальної гіпертензії у дітей, у тому числі на ранній (доклінічній) стадії та прогнозування її перебігу. Встановлено особливості клінічного статусу, наявність та частоту найбільш значущих факторів ризику розвитку АГ у дітей із ПАГ і ВНАТ. На підставі аналізу добового профілю АТ у 29,4 % обстежених констатовано гіпертензію "білого халату", у 36,6 % - лабільну, у 34,1 % - стабільну АГ. У дітей із ПАГ і ВНАТ доведено змінення вегетативного гомеостазу з абсолютним або відносним домінуванням симпатичних впливів; виявлено ендотеліальну дисфункцію (підвищений вміст кінцевих продуктів метаболізму оксиду азоту у сироватці крові дітей із ВНАТ і ЛАГ та їх зниження у дітей зі СтаГ). Складено лінійні дискримінантні рівняння для прогнозування перебігу ПАГ у дітей, розроблено комп'ютерну програму. На підставі параметрів СМАТ складено диференційно-діагностичний алгоритм визначення клінічної форми АГ. Впроваджено -у лікувальну практику, у навчальний процес; галузь-медицина.

2. The topic of the thesis is one of the most important areas of paediatrics - advance in the diagnosis of primary arterial hypertension (AH) in children, including the disease detection at the earlier (pre-clinical) stage and improving analysis of its natural history and prognosis. Clinical features and risk factors for the development of AH have been established in children with primary arterial hypertension and children with normal arterial blood pressure but with high readings within normal range. The data based on the analysis of 24 hour arterial pressure (AP) observation profile revealed 29.4% incidence of "white coat hypertension", 36.6% - labile hypertension and 34.1% - stable AH. It has been proven that children with primary arterial hypertension and those with the high range normal AP (HRNAP) display changes in autonomic system homeostasis with absolute or relative dominating of sympathetic interference; endothelial dysfunction (an increase in the concentration of end products of Nitric Oxide metabolism in plasma of children with HRNAP and labile AH and reduced amount of these products in children with stable AH) has been detected. Linear discriminant equations have been compiled to aid prognosis of stabilisation of primary arterial hypertension in children; software has also been designed. Diagnostic algorithm for the classification of different forms of AH has been created based on 24 hour AP parameters. Is introduced - into medical practice, in educational process; area - medicine.

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. Нагорна Наталія Володимирівна

2. Nagorna Natalia V.

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. Прохоров Євген Вікторович
2. Прохоров Євген Вікторович

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. Богмат Людмила Феодосіївна

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. Сенаторова Ганна Сергіївна
2. Сенаторова Ганна Сергіївна

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**

Чайка Володимир Кирилович

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

Чайка Володимир Кирилович

**Відповідальний за підготовку
облікових документів**

Реєстратор

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



Юрченко Т.А.