

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0421U101595

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 14-05-2021

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Третяк Олена Едуардівна

2. Tretyak Olena

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: 26-04-2021

Спеціальність за освітою: 7.110101

Місце роботи здобувача: Український науково-практичний центр ендокринної хірургії, трансплантації ендокринних органів і тканин МОЗ України

Код за ЄДРПОУ: 22863747

Місцезнаходження: Кловський узвіз, 13А, м. Київ, 01021, 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 26.631.01

Повне найменування юридичної особи: Український науково-практичний центр ендокринної хірургії, трансплантації ендокринних органів і тканин МОЗ України

Код за ЄДРПОУ: 22863747

Місцезнаходження: Кловський узвіз, 13А, м. Київ, 01021, 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: Український науково-практичний центр ендокринної хірургії, трансплантації ендокринних органів і тканин МОЗ України

Код за ЄДРПОУ: 22863747

Місцезнаходження: Кловський узвіз, 13А, м. Київ, 01021, Україна

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство охорони здоров'я України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 76.29.37

Тема дисертації:

1. Скринінг та діагностика субклінічної гіперкортизолемії.
2. Screening and diagnosis of subclinical hypercortisolism.

Реферат:

1. Основою дисертаційної роботи стали результати скринінгу шляхом визначення рівня кортизолу після 1 мг - ДСТ у 252 пацієнтів з АГ, ожирінням, ЦД2 з наступним етапним обстеженням 16 хворих з підтвердженою гіперкортизолемією. Окремо досліджено результати обстеження 310 хворих, оперованих з приводу одно/двобічних утворень наднирників та оцінено віддалені результати хірургічного лікування 30 пацієнтів з первинною макронодулярною двобічною гіперплазією наднирників (РВМАН). Доведено про поширеність СГ серед пацієнтів з АГ 5,7%, пацієнтів молодого віку з неускладненим ожирінням 2,5%, пацієнтів старшого віку з ожирінням, ускладненим ЦД 2 та АГ 6,25%. Найбільш інформативним діагностичним тестом є кортизол 1 мг-ДСТ та рівень АКТГ, в половині випадків СГ у пацієнтів з АГ підтверджено наявність ПГА. Оцінка результатів однобічної адреналектомії у пацієнтів з СГ на тлі РВМАН підтверджує зниження ваги, покращення контролю АГ та ЦД2 у 80,4% хворих, відсутність покращення у 6,6% пацієнтів, виникнення

рецидиву захворювання у 13% (період 36 міс.), що обґрунтовує доцільність використання комбінованого протоколу діагностики та лікування СГ у пацієнтів з ПБМАН, який включає дослідження наявності ектопічних рецепторів в НЗ, односторонню адреналектомію та патогенетичну терапію. Використання інтегрального алгоритму діагностики СГ у пацієнтів з інциденталомами НЗ, що включає клінічні та лабораторні показники, дозволяє підтвердити або виключити СГ з чутливістю 94,9% та специфічністю 83,3%.

2. The thesis was based on the results of screening by determining the level of cortisol after 1 mg - DST in 252 patients with hypertension, obesity, and type 2 diabetes with the further step-by-step examination of 16 patients with confirmed hypercortisolism. The results of examination of 310 patients, who underwent surgery for unilateral/bilateral adrenal masses have been studied separately; and long-term results of surgical treatment of 30 patients with primary bilateral macronodular adrenal hyperplasia (PBMAH) have been evaluated. It's been proven that the morbidity of subclinical hypercortisolism among patients with hypertension was 5.7%, in young patients with uncomplicated obesity it was 2.5%, in elderly patients with obesity complicated by type 2 diabetes and hypertension it was 6.25%. The most informative diagnostic test is cortisol 1 mg-DST and ACTH levels, in half of the cases of subclinical hypercortisolism, patients with hypertension also had PA. Having assessed the results of unilateral adrenalectomy in patients with subclinical hypercortisolism on the PBMAH, the weight loss, improved control of hypertension and diabetes mellitus in 80.4% of patients, no improvement in 6.6% of patients, recurrence in 13% of patients (36 months) have been confirmed. The above results substantiate the practicability of using a combined protocol for the diagnosis and treatment of subclinical hypercortisolism in patients with PBMAH, including the study of the presence of ectopic receptors in adrenal, unilateral adrenalectomy and pathogenetic therapy. The use of an integrated algorithm for the diagnosis of subclinical hypercortisolism in patients with adrenal incidentaloma, including the clinical and laboratory indicators, makes it possible to confirm or rule out subclinical hypercortisolism with a sensitivity of 94.9% and a specificity of 83.3%.

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. Черенько Сергій Макарович

2. Cherenko Serhii Makarovich

Кваліфікація: д. мед. н., 14.01.03

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. Луценко Лариса Андріївна

2. Lutsenko Larysa Andriyivna

Кваліфікація: к. 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. Халангот Микола Дмитрович

2. Khalangot Mykola Dmytrovich

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

Рецензенти

VIII. Заключні відомості

Власне Прізвище Ім'я По-батькові
голови ради

Юзвенко Тетяна Юріївна

Власне Прізвище Ім'я По-батькові
головуючого на засіданні

Юзвенко Тетяна Юріївна

Відповідальний за підготовку
облікових документів

Реєстратор

Керівник відділу УкрІНТЕІ, що є
відповідальним за реєстрацію наукової
діяльності



Юрченко Т.А.