

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0414U000124

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 14-01-2014

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Луценко Лариса Андріївна

2. Lutsenko Larysa Andriyivna

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: 24-12-2013

Спеціальність за освітою: 7.110104

Місце роботи здобувача: Інститут ендокринології та обміну речовин ім. В. П. Комісаренка

Код за ЄДРПОУ: 02012013

Місцезнаходження: Україна, 04114, м.Київ, 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: Інститут ендокринології та обміну речовин ім. В. П. Комісаренка

Код за ЄДРПОУ: 02012013

Місцезнаходження: Україна, 04114, м. Київ, 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. Інсиденталомии надниркових залоз: клініко-діагностичні аспекти
2. Adrenal glands insidentalomas^ clinical and diagnostic aspekts

Реферат:

1. Об'єкт дослідження: інсиденталомии надниркових залоз (ІН). Мета дослідження: удосконалити алгоритм тактики ведення хворих з ІН шляхом розробки чітких диференційних критеріїв злоякісності процесу на основі дослідження ультразвукових та томографічних характеристик даних утворень. Методи дослідження та апаратура: клінічні, біохімічні, гормональні, гістологічні, інструментальні, статистичні; апарат УЗД «Toshiba» SSA-240A, томографічні апарати СТ-9000HP, Brightspeed. Теоретичні і практичні результати: на основі тривалого спостереження хворих проведено комплексний аналіз гормональних, ультразвукових та томографічних методів діагностики пухлин надниркових залоз і систематизовано томографічні критерії та їх параметри для виявлення злоякісності ІН. Обґрунтовано алгоритм тактики ведення хворих з ІН з урахуванням гормональної гіперсекреції та використанням томографічних ознак. Розроблено показання для динамічного спостереження та хірургічного лікування хворих з ІН. Визначено критерії для діагностики ІН

менших за 4-6 см. Новизна: обґрунтовано доцільність та ефективність аналізу томографічних ознак в диференційній діагностиці ІН. Встановлено, що томографічні ознаки – контрастна щільність та градієнт щільності – самостійно або в поєднанні вказують на високий злоякісний потенціал ІН, підтверджуючи її проліферативну та метаболічну активність. Доведено, що обтяжений онкологічний анамнез не підтверджує метастатичну природу ІН. Виявлено можливість хибнопозитивного підвищення рівня добової екскреції метанефринів з сечею у хворих з гормонально-неактивними адренкортикальними аденомами. Ступінь впровадження: впроваджений у практичну діяльність алгоритм ведення пацієнтів з ІН в ДУ «Інститут ендокринології та обміну речовин ім. В.П. Комісаренка НАМН України»; Національному інституті раку, Київському міському клінічному ендокринологічному центрі. Галузі використання: ендокринологія. (Див. продовження)

2. Object of the study: adrenal glands incidentalomas (AI). Aim of the study: to improve the algorithm of management tactics of patients' with AI by developing clear differential criteria for malignancy of the process based on the research of ultrasonic and tomographic characteristics of tumor data. Methods of the study and equipment: clinical, biochemical, hormonal, histological, instrumental, statistic; ultrasound machine «Toshiba» SSA-240A, tomography apparatus CT-9000HP, Brightspeed. Theoretical and practical results: based on long-term observation of patients a complex analysis of hormone, ultrasound and tomographic methods of diagnosis of tumors of the adrenal glands was conducted and tomographic criteria and their parameters for detection of incidentalomas malignancy were systematized. The algorithm of management tactics of patients with AI was given taking into consideration hormonal hypersecretions and using tomographic signs. Indications for the dynamic observation and surgical treatment of patients with AI were developed. The criteria for the diagnosis of AI that are less than 4-6 cm were determined. Novelty: expedience and efficiency of the analysis of tomographic signs in differential diagnosis of AI were given. It was determined that tomographic signs - contrasting density and density gradient - alone or in combination indicate a high malignant potential of AI, confirming its proliferative and metabolic activity. It was proved that anamnestic oncological record does not confirm metastatic nature of AI. The possibility of false-positive raising of the level of the daily renal excretion of metanephrines that is common among the patients with hormonally inactive adrenocortical adenomas was found. The degree of introduction: implemented in practice the algorithm of the management of the patients with AI in the State Institution «V.P. Komissarenko Institute of Endocrinology and Metabolism of NAMS of Ukraine», National Cancer Institute, City Clinical Endocrinology Center of Kyiv. Sphere of application: endocrinology.

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. Кваченюк Андрій Миколайович
2. Kvachenyuk Andriy Mykolayovych

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. Большова Олена Василівна
2. Большова Олена Василівна

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. Хижняк Оксана Олегівна
2. Хижняк Оксана Олегівна

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**

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.