

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0416U004861

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 06-12-2016

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Галузинська Ольга Ігорівна

2. Haluzynska Olga Igorivna

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: 15-11-2016

Спеціальність за освітою: 7.12010001

Місце роботи здобувача: Київська клінічна лікарня на залізничному транспорті № 1

Код за ЄДРПОУ: 40081352

Місцезнаходження: Україна, 01030, м. Київ, вул. М. Коцюбинського, 8-А

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство інфраструктури 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 НАМН України"

Код за ЄДРПОУ: 02012013

Місцезнаходження: Україна, 04114, м. Київ, вул. Вишгородська, 69

Форма власності:

Сфера управління: Національна академія медичних наук України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 76.29.37

Тема дисертації:

1. Клінічна та лабораторна характеристика гормонально неактивних новоутворень надниркових залоз і застосування тонкоіголкової аспіраційної пункційної біопсії для їх діагностики та лікування
2. Clinical and laboratory characteristics of hormonally inactive adrenal gland formations and use of fine needle aspiration biopsy for their diagnosis and treatment

Реферат:

1. Об'єкт дослідження: Об'єкт дослідження: гормонально неактивні новоутворення надниркових залоз (НЗ), їх діагностика та лікування. Мета дослідження: провести ретроспективний аналіз спектра гормонально неактивних новоутворень НЗ, частоти їх зустрічаємості та деяких клінічних характеристик (на основі сформованої когорти хворих), а також визначити можливість застосування тонкоіголкової аспіраційної пункційної біопсії (ТАПБ) для діагностики доброякісних і злоякісних гормонально неактивних інсиденталом (ІН), а також для лікування кістозних утворень останніх. Методи дослідження та апаратура: клінічні (анамнестичні, діагностичні, гормональні, хірургічні), ретроспективний, математичні та статистичні; апарат УЗД «TOSHIBA», голки Chiba 18G. Теоретичні і практичні результати: на основі комплексного дослідження

патоморфологічних і клініко-лабораторних характеристик гормонально неактивних ІН НЗ встановлено важливість факту зниження рівня екскреції з сечею гормонів кори НЗ, що свідчить про вплив пухлини на функцію позапухлинної тканини чи тканини парної залози. Показано, що ТАПБ є діагностично цінною процедурою визначення природи пухлинного процесу, а при встановленні наявності простої кісти – ефективною лікувальною процедурою, яка в окремих випадках дозволяє уникнути хірургічного втручання і може бути використана як процедура при підготовці пацієнта до оперативного втручання. Новизна: удосконалена методика забору матеріалу при ТАПБ пухлин НЗ для визначення природи пухлини. Вперше встановлено та доведено, що ТАПБ простих солітарних кіст НЗ може використовуватися з лікувальною метою. Показано, що розмір прийнятий за пороговий (4-6 см) гормонально неактивних ІН не є об'єктивним критерієм злоякісності. Виявлені не однакові вікові періоди діагностування різних за природою гормонально неактивних пухлин та встановлені гендерні особливості розподілу доброякісного і злоякісного процесу. Ступінь впровадження: результати дослідження впроваджено в клінічну роботу ІЕОР і Національного інституту раку. Отримано патенти № 201002653; № 201013143, № 201100912. Галузі використання: ендокринологія, онкологія.

2. Object of the study: hormonal inactive adrenal tumors, their diagnosis and treatment. Aim of the study: to carry out a retrospective analysis of the spectrum of hormonally inactive tumors (NJ), frequency of their occurrence and some clinical characteristics, as well as to determine the possibility of using fine needle aspiration biopsy (TAPB) for the diagnosis of benign and malignant hormone inactive incidentaloma (ins), and also for the treatment of cystic formations of the last. Methods of the investigation and equipment: clinical (anamnesic, diagnostic, hormonal, surgical), retrospective, statistical; an ultrasound machine, "TOSHIBA", Chiba needle 18G. Theoretical and practical results: on the basis of a comprehensive study of pathological, clinical and laboratory characteristics of hormonal neaktivna IN NJ established the significance of the fact of reducing the level of urinary excretion of hormones of a bark of VAW, which indicates the influence of the tumor on the function of allopurinol fabric steam gland. It is shown that TPB is diagnostically valuable procedure for determining the nature of the tumor process, and in determining whether a simple solitary cyst VAW – effective medical procedure, which in some cases allows to avoid surgery and can be used as a procedure when preparing a patient for surgery. Novelty: improved method for fence in NJ TAPB tumors to determine the nature of the tumor. First established and proven that TPB simple solitary cysts VAW can be used for therapeutic purposes. It is shown that the size adopted for the threshold (4-6 cm) IN the inactive hormone is not an objective criterion of malignancy. The revealed are not the same age period diagnosis of various nature hormonally inactive tumors, and marked gender features of the distribution of benign and malignant process. Degree of introduction: the research results are embedded in the clinical work YEORV and the National cancer Institute. Patents: №201002653; №201013143, № 201100912. Field of application: endocrinology, oncology.

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. 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. Боднар Петро Миколайович
2. Боднар Петро Миколайович

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. Ничитайло Михайло Юхимович
2. Ничитайло Михайло Юхимович

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

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.