

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0407U004625

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 21-11-2007

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Люткевич Олександр Валерійович

2. Lyutkevych Oleksandr Valeriyovych

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: 06-11-2007

Спеціальність за освітою: 7.110101

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. Особливості тактики і вибір методу хірургічного лікування злоякісних пухлин щитоподібної залози в період після аварії на Чорнобильській АЕС
2. Features of tactics and a choice of surgical treatment of a thyroid cancer during after accident on the Chernobyl atomic power station

Реферат:

1. Об'єкт дослідження: злоякісні новоутворення щитоподібної залози (ЩЗ), що виникли у населення України в період після аварії на Чорнобильській АЕС. Мета дослідження: вивчити результати різних методів лікування злоякісних пухлин ЩЗ, прогностичну значимість основних чинників ризику. Розробити спосіб двоетапної тиреоїдектомії у разі заключення цитологічного і експрес-гістологічного досліджень „фолікулярна неоплазія" і на цій основі підвищити ефективність лікування. Методи дослідження та апаратура: клінічні, хірургічні, прогностичні і статистичні. Теоретичні і практичні результати: Вивчені віддалені результати радикального лікування високодиференційованих карцином ЩЗ, які виникли у населення України в період після аварії на ЧАЕС. При порівнянні різних методів лікування 1808 хворих підтверджено, що основним

методом лікування раку ЩЗ в післяаварійний період є тироїдектомія з подальшою радіоїодтерапією. В роботі розроблена система прогностичного аналізу вірогідності розвитку рецидиву раку та метод хірургічного лікування фолікулярних новоутворень ЩЗ. Запропоноване оперативне втручання використовується при доопераційному і інтраопераційному заключенні "фолікулярна неоплазія" і подальшому встановленні злоякісного характеру пухлини (патент №3967 від 15.12.04. "Спосіб хірургічного лікування пухлин ЩЗ фолікулярної будови"). Новітність: показано, що в період після аварії на ЧАЕС вірогідно збільшилась захворюваність на рак ЩЗ у порівнянні з показниками захворюваності на рак іншої локалізації. У зв'язку із проблемами вибору об'єму оперативного втручання у випадках відсутності визначеності заключень цито-гістологічних досліджень ("фолікулярна неоплазія") був розроблен метод оперативного лікування даних пухлин, а також система прогностичного аналізу, що дозволяє оцінювати вірогідність розвитку рецидиву захворювання. Ступінь упровадження: результати можуть бути використані в лікуванні хворих з новоутвореннями ЩЗ. Галузі використання: ендокринологія, хірургія.

2. Object of research: malignant neoplasms of a thyroid gland which have arisen at the population of Ukraine during after accident on the Chernobyl. The purpose of research: to learn results of different treatment methods of malignant tumours of a thyroid gland, the prognostic importance of risk factors. To develop a two-stage thyroidectomy in case of preoperation and intraoperation conclusion „ follicular neoplasia " and on this basis to increase efficiency of treatment such patients. Methods and apparatus: clinical, surgical, prognostic and statistical. Theoretical and practical results: was research the remote results of radical treatment of high differentiated thyroid carcinoma which have arisen at the population of Ukraine in period after Chernobyl accident. At comparison of different methods of treatment 1808 patients is confirmed, that in a postaccidental period a thyroidectomy is the basic method for treatment of thyroid cancer with subsequent radioiodotherapy. The system of prognostic analysis of relapse and method of surgical treatment of follicles formations of thyroid was developed. The offered operative method is used for the preoperated and inrooperated conclusion "follicular neoplasia" and subsequent establishment of malignant character of tumour (patent №3967 from a 15.12.04. "Method of surgical treatment thyroid follicular neoplasia"). Novelty: it is shown, that during after the Chernobyl accident the morbidity of a thyroid cancer is certain enlarged in comparison with morbidity of a cancer by other localization. In connection with problems of operative volume choice in cases of absence definite conclusions for cytohistological researches ("follicular neoplasia") was developed the method of operative treatment of these tumours, and also system of prognostical analysis, which allows to estimate development of relapse. The level of approach: Results can be used in treatment of patients with neoplasms of a thyroid gland Field of application: endocrinology, surgery.

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. Тронько Микола Дмитрович
2. Tronko Mykola Dmytrovych

Кваліфікація: д.мед.н., 14.03.04

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. Коваленко Андрій Євгенович
2. Kovalenko Andriy Yevgenovych

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. Богданова Тетяна Іванівна
2. Богданова Тетяна Іванівна

Кваліфікація: д.б.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. Процик Володимир Семенович

2. Процик Володимир Семенович

Кваліфікація: д.мед.н., 14.01.07

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**

Микоша Олексій Степанович

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

Микоша Олексій Степанович

**Відповідальний за підготовку
облікових документів**

Реєстратор

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



Юрченко Т.А.