

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0408U001832

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 05-03-2008

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Нечай Олександр Павлович

2. Nechay Oleksandr Pavlovych

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: кандидат наук

Аспірантура/Докторантура: ні

Шифр наукової спеціальності: 14.01.03

Назва наукової спеціальності: Хірургія

Галузь / галузі знань: Не застосовується

Освітньо-наукова програма зі спеціальності: Не застосовується

Дата захисту: 21-04-2008

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: 01021, Україна, м. Київ, Кловський узвіз, буд. 13а

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 26.613.08

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

Код за ЄДРПОУ: 22863747

Місцезнаходження: 01021, Україна, м. Київ, Кловський узвіз, буд. 13а

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство охорони здоров'я

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 76.29.39

Тема дисертації:

1. Оптимізація діагностики та хірургічного лікування медулярного раку щитоподібної залози.
2. Advances in diagnosis and surgical treatment of medullary thyroid carcinoma

Реферат:

1. Дисертацію присвячено проблемі медулярного раку щитоподібної залози та спрямовано на поліпшення результатів діагностики та хірургічного лікування даного захворювання. Доведено доцільність дослідження рівня кальцитоніну у крові хворих за наявності підозри на РЩЗ за даними ТАПБ (патент України на корисну модель № 22831). За допомогою розробленого алгоритму діагностики визначалася форма МРЩЗ серед обстежених хворих: спорадична складала 76,71 %, спадкова - 23,29 %, що відповідає міжнародним статистичним даним. Тобто, на сучасному етапі запропонований алгоритм дає можливість уникнути застосування складних, вартісних молекулярно-генетичних досліджень у діагностиці МРЩЗ. На підставі даних про велику частоту регіонарних метастазів (43,84 %) і неефективність ад'ювантної терапії за МРЩЗ доведено доцільність застосування операції екстрафасціальної тиреоїдектомії з обов'язковою центральною дисекцією лімфовузлів і модифікованою латеральною дисекцією, продемонстровано небезпеку виконання органозберігаючих операцій і необхідність здійснення остаточної тиреоїдектомії з дисекцією лімфовузлів

після первинно неадекватної операції. Запропоновано комплексну систему моніторингу хворих на МРЩЗ у післяопераційному періоді, яка крім загальноклінічних досліджень включає обов'язкове визначення кальцитоніну та сканування з РФП – 99mTc-карбомеком, 131I-мета-йодбензилгуанідіном.

2. The dissertation demonstrates the expedience of measurement of blood calcitoninum in patients with suspected medullary carcinoma. The type of medullary carcinoma was determined by using of suggested algorith of the diagnosis: sporadic form presented in 76,71%, inherited - in 23,29%, that corresponds to international statistic data. High frequency of regional metastases (43,84%) and inefficacy of adjuvant therapy in patients with medullary carcinoma proves the expedience of implementation of extracapsular technique with central dissection of lymphatic nodules and modified lateral dissection. The unacceptance of organ saving operations was shown as well as necessity of complete thyroidectomy with dissection of lymphatic nodules in the case of primary non-radical operation. Monitoring of patients with medullary carcinoma including calcitoninum tests and scanning with radiopharmacology agents was suggested.

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. Ларін Олександр Сергійович

2. Larin Oleksandr Sergijovych

Кваліфікація: к.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. 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

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Рибаків Станіслав Йосипович
2. Рибаків Станіслав Йосипович

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**

Мамчич Володимир Іванович

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

Мамчич Володимир Іванович

