

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0409U002454

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 29-05-2009

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Луховицька Наталія Ігорівна
2. Lukhovyts'ka Nataliya Igorivna

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: кандидат наук

Аспірантура/Докторантура: ні

Шифр наукової спеціальності: 14.01.23

Назва наукової спеціальності: Променева діагностика та променева терапія

Галузь / галузі знань: Не застосовується

Освітньо-наукова програма зі спеціальності: Не застосовується

Дата захисту: 14-05-2009

Спеціальність за освітою: 7.110101

Місце роботи здобувача: ДУ "Інститут медичної радіології ім. С.П. Григор'єва АМН України"

Код за ЄДРПОУ: 02012175

Місцезнаходження: 61024, м. Харків, вул. Пушкінська, 82

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 64.609.01

Повне найменування юридичної особи: Харківська медична академія післядипломної освіти МОЗ України

Код за ЄДРПОУ: 01896872

Місцезнаходження: вулиця Амосова, 58, м. Харків, Харківський р-н., Харківська обл., 61176, 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: ДУ "Інститут медичної радіології ім. С.П. Григор'єва АМН України"

Код за ЄДРПОУ: 02012175

Місцезнаходження: 61024, м. Харків, вул. Пушкінська, 82

Форма власності:

Сфера управління: Академія медичних наук України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 76.29.62

Тема дисертації:

1. Променева діагностика йодонегативних метастазів та рецидивів диференційованого раку щитоподібної залози та подолання їх радіоїодорезистентності.
2. Radiodiagnosis of iodine-negative metastases and relapses of differentiated thyroid carcinoma and overcoming their radioiodine resistance.

Реферат:

1. Дисертація присвячена питанню удосконалення променевих методів обстеження хворих на ДРЩЗ з йодонегативними метастазами та/або рецидивами та визначенню патогенетичних шляхів подолання радіоїодорезистентності. За результатами отриманих даних визначена частота наявності йодонегативних метастазів та рецидивів у хворих на ДРЩЗ з йодонегативними сканами; вивчено роль визначення ТГ у формуванні групи «ризик» виникнення йодонегативних метастазів та рецидивів тироїдного раку, визначені показання до проведення та діагностична цінність скінтиграфії з ^{99m}Tc -пертехнетатом, ^{99m}Tc -MIBI та ^{99m}Tc -(V)DMSA у візуалізації йодонегативних метастазів та рецидивів тироїдного раку; визначені патогенетичні причини тироїдної радіоїодорезистентності у хворих з йодонегативними метастазами та

рецидивами ДРЩЗ та запропоновані таргетні способи подолання радіоїодорезистентності шляхом використання лікарських засобів, що підвищують ступінь готовності пухлинної тканини поглинати радіоїод через стимуляцію в ній ступеня кровотоку, редиференціювання пухлинної метастатичної тканини та підвищення ендogenous ТТГ. Вперше запропонована класифікація йодонегативних метастазів та/або рецидивів тироїдного раку та дано визначення терміна «йодонегативна тироїдна пухлина».

2. The work covers the questions of improving radiation methods of investigation of the patients with differentiated thyroid carcinoma (DTC) with iodine negative metastases and/or relapses and determining pathogenetic ways of radioiodine resistance overcoming. Based on the obtained findings, frequency of iodine-negative metastases and relapses in patients with differentiated thyroid carcinoma with iodine negative scans was determined. The role of thyroglobulin investigation in forming risk groups of iodine negative metastases and relapses of thyroid carcinoma was studied. The indications to and diagnostic significance of scintigraphy with ^{99m}Tc -pertechnetate, ^{99m}Tc -MIBI та ^{99m}Tc -(V)DMSA in visualization of iodine negative metastases and relapses of thyroid cancer were determined. Pathogenetic causes of thyroid radioiodine resistance in patients with iodine negative metastases and relapses of differentiated thyroid cancer were studied. Target methods of overcoming radioiodine resistance by use of drugs increasing the degree of the tumor tissue readiness to absorb radioiodine via stimulation of circulation, redifferentiation of the tumor metastatic tissue and increase of endogenous TTH were suggested. For the first time, the classification of iodine-negative metastases and/or relapses of thyroid cancer was suggested. The term «iodine-negative thyroid tumor» was defined.

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. Афанасьева Наталія Іванівна

2. Afanas'yeva Nataliya Ivanivna

Кваліфікація: д.мед.н., 14.01.23

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. Мечев Дмитро Сергійович

2. Мечев Дмитро Сергійович

Кваліфікація: д.мед.н., 14.01.23

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. Солодянникова Оксана Іванівна

2. Солодянникова Оксана Іванівна

Кваліфікація: д.мед.н., 14.01.23

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**

Вінник Юрій Олексійович

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

Вінник Юрій Олексійович

**Відповідальний за підготовку
облікових документів**

Реєстратор

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



Юрченко Т.А.