

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0499U001867

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 20-03-2001

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Головка Тетяна Сергіївна

2. Golovko Tetyana Sergiyivna

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: 24-06-1999

Спеціальність за освітою: 0401

Місце роботи здобувача: Український науково-дослідний інститут онкології та радіології

Код за ЄДРПОУ: 02011976

Місцезнаходження: 03022, м.Київ, вул.Ломоносова, 33/43

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): Д26.619.01

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-дослідний інститут онкології та радіології

Код за ЄДРПОУ: 02011976

Місцезнаходження: 03022, м. Київ, вул. Ломоносова, 33/43

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство охорони здоров'я

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 76.13.17

Тема дисертації:

1. Комплексне ультразвукове дослідження в діагностиці та оцінці ефективності неoad'ювантної терапії раку молочної залози
2. Complex ultrasound investigation in diagnostics and valuation of efficiency of breast cancer neoadjuvant therapy.

Реферат:

1. 120 хворих раком молочної залози, 80 хворих з доброякісними утвореннями молочної залози. Підвищення ефективності діагностики та моніторингу неoad(ювантної терапії раку молочної залози через застосування комплексного ультразвукового дослідження. Клінічні, променеві, морфологічні. Апарат ATL HDI 3000 (США); мамограф"ISSIS"(Швеція). Визначені ультразвукові і критерії РМЗ, що враховують особливості васкуляризації пухлин. диференціально-діагностичні. Вивчено діагностичне значення доплерівських ультразвукових методик (КДК, ЕДК, ІДГ та режиму 3D) для диференціації злоякісних та доброякісних утворень МЗ. використання К УЗД з метою оцінки ефективності неoad(ювантної) Науково обґрунтована можливість терапії РМЗ. До схем обстеження хворих з підозрою на РМЗ важливо та необхідно включення комплексного ультразвукового дослідження, що включає дослідження в В-режимі, кольорове та доплерівське картування.

2. 120 female patients with breast cancer; 80 female patients with benign tumours. High-resolution real-time sonographic scans with colored Doppler ultrasonography ATL HDI 3000 (USA); mammograph "ISSIS" (Swiss). The dissertation is devoted to promotion of effectiveness of diagnostics and monitoring of breast cancer neoadjuvant therapy with the usage of complex ultrasound investigation including traditional ultrasound, color and energetic Doppler ultrasonography and 3-D reconstruction vessels map of pathological formation of breast and lymph nodes. The results of ultrasound and morphological investigation (index of damage and volume part of vitality tumors tissues) were compared that proved the objectivity of complex ultrasound investigation use for valuation of efficiency of breast cancer neoadjuvant therapy was proved. High effectiveness of complex ultrasound investigation in differential diagnostics of breast pathological formations was proved. It's necessary to include in complex ultrasound investigation of breast pathological formations traditional ultrasound, color and energetic Doppler ultrasonography and 3-D reconstruction vessels map

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. Медведєв В.Є.

2. Медведєв В.Є.

Кваліфікація: д.мед.н., 14.01.02

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. Епштейн О.В.
2. Епштейн О.В.

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. Тащів Р.К.
2. Тащів Р.К.

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**

Шалімов С.О.

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

Шалімов С.О.

