

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0500U000020

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 24-04-2000

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Бабкіна Тетяна Михайлівна
2. Babkina Tetyana Mykhajlivna

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: доктор 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: 25-11-1999

Спеціальність за освітою: 7.110.101

Місце роботи здобувача: Одеський державний медичний університет

Код за ЄДРПОУ: 02010801

Місцезнаходження: 65082, Україна, м. Одеса, пров. Валіховський, 2

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: Одеський державний медичний університет

Код за ЄДРПОУ: 02010801

Місцезнаходження: 65082, Україна, м. Одеса, пров. Валіховський, 2

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство охорони здоров'я

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 76.29.62

Тема дисертації:

1. Рентгенівська комп'ютерна, спіральна комп'ютерна і магнітно-резонансна томографія в діагностиці поширених пухлин основи черепа, навколоносових пазух.

2. X-ray tomography, spiral tomography and MRI in diagnosis of spread tumours of the basis crania, paranasal sinuses.

Реферат:

1. Обстежено 214 хворих з поширеними доброякісними і злоякісними пухлинами порожнини носа, навколоносових пазух, орбіти й основи черепа. Визначено 15 варіантів діагностичних алгоритмів із застосуванням РКТ, спіральної РКТ і МРТ. На основі вивченої семіотики РКТ дозволяє встановити тканинний генез пухлини у 1,4% спостережень, доброякісний чи злоякісний характер новоутворення - в 71%, МРТ - в 7,4% і 75% відповідно. Відповідність даних топографо-анатомічної РКТ-діагностики до результатів інтраопераційної візуальної верифікації: для новоутворень порожнини носа і навколоносових пазух- у 90,3%, основи черепа- в 86,1%, орбіти - 87,5% спостережень; для МРТ - новоутворень порожнини носа і навколоносових пазух -у 85%, основи черепа- в 92,8%, орбіти - 80,9% ; для спіральної РКТ- пухлин порожнини носа і навколоносових пазух - в 95%, основи черепа- в 90,9%.

2. We had received 214 patients with the spread malignant and non-malignant tumours cavitas nasi, paranasal sinuses, orbits and basis crania. The define 15 variants of the diagnosis algoritme with the use CT, spiral CT and MRI. On the basis of stadying semiotics CT we can obtain genesis of tumour in 1,4% cases of studying malignant and non-malignant tumours in - 71%, MRI - 7,4% and 75% of studying. Accordingly with the results of topographoanatomical CT diagnosis with results of visual verification: tumours cavitas nasi and paranasal sinuses - 90,3%; basis crania - 86,1%; orbit - 87,5%; MRI diagnosis of tumours cavitas nasi and paranasal sinuses - 85%, basis crania - 92,8%, orbit - 80,9%; for a spiral CT- tumours cavitas nasi, paranasal sinuses - 95%,basis crania - 90,9% in cases of studying.

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. Розенфельд, Л.Г.

2. Розенфельд, Л.Г.

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. Педаченко Є.Г.

2. Педаченко Є.Г.

Кваліфікація: д.мед.н., 14.01.05

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. Бабій Я.С.

2. Бабій Я.С.

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. Поліщук. М.Є.

2. Поліщук. М.Є.

Кваліфікація: д.мед.н., 14.01.05

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.

**Відповідальний за підготовку
облікових документів**

Реєстратор

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



Юрченко Т.А.