

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0402U000808

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 20-03-2002

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Єфимова Галина Степанівна

2. Yefymova Galyna Stepanivna

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: 20-02-2002

Спеціальність за освітою: 07.110.101

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

Код за ЄДРПОУ: 02012177

Місцезнаходження: 61024, 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 26.560.01

Повне найменування юридичної особи: Національний інститут раку

Код за ЄДРПОУ: 02011976

Місцезнаходження: вул. Ломоносова, 33/43, м. Київ, Київ, 03022, 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: Інститут медичної радіології ім.С.П.Григор'єва АМН України

Код за ЄДРПОУ: 02012177

Місцезнаходження: 61024, 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. Ефективність ліпохроміну у профілактиці променевої реакції органів малого таза при радіотерапії раку матки
2. The efficacy of Lipochromin in prevention of radiation reactions of small pelvis organs at radiotherapy for uterine cancer

Реферат:

1. У дисертаційній роботі проаналізовано та оцінено перебіг місцевих променевої реакції в слизових оболонках тазових органів хворих на рак тіла і шийки матки при поєднано-променевої терапії і післяопераційному опроміюванні. Вивчено динаміку показників системи перекисного окислення ліпідів та імунного статусу під час променевої терапії. Дано характеристику патологічним та ультрамікроскопічним змінам у слизових оболонках сечового міхура і прямої кишки під дією радіаційного фактора. Запропоновано спосіб корекції променевої реакції в слизових оболонках тазових органів за допомогою каротиноїдвмісного препарату "Ліпохромін". Доведено, що комплексне застосування ліпохроміну вірогідно знижує частоту і ступінь вираженості місцевих променевої реакції у слизових оболонках сечового міхура, прямої кишки та вагіни. Його використання дозволяє зменшити променевої реакції, попередити вимушені

перерви у лікуванні або дострокове припинення променевого лікування. Відзначені також нормалізуючий вплив препарату на процеси вільнорадикального окислення ліпідів і корекція неспецифічної імунологічної резистентності організму.

2. The work is devoted to analysis and evaluation of the course of local radiation reactions in the organs of the small pelvis in patients with cancer of uterine body and cervix at different protocols of radiotherapy. Pathological and ultramicroscopy changes in the mucous membrane of the urinary bladder and rectum caused by radiation factor are characterized. It was established that complex administration of Lipochromin significantly reduced the incidence and severity of local radiation reactions in the mucous membranes of the urinary bladder, rectum and vagina. Its administration allows to optimize radiotherapy in cancer patients by prevention of intervals in treatment and pre-term withdrawal of radiotherapy course.

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. Пилипенко Микола Іванович
2. Pylypenko Mykola Ivanovych

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. Мечов Дмитро Сергійович
2. Мечов 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. Семикоз Наталія Григорівна
2. Семикоз Наталія Григорівна

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 Сергій Олександрович

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

Шалімов Сергій Олександрович

**Відповідальний за підготовку
облікових документів**

Реєстратор

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



Юрченко Т.А.