

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0403U002877

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 28-07-2003

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Федусенко Олександр Анатолійович

2. Fedysenko Alexandr Anatolievich

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: 26-06-2003

Спеціальність за освітою: 19.01

Місце роботи здобувача: Запорізький інститут удосконалення лікарів

Код за ЄДРПОУ: 02011957

Місцезнаходження: 6900 м.Запоріжжя бул.Вінтер,9

Форма власності:

Сфера управління:

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: Запорізький інститут удосконалення лікарів

Код за ЄДРПОУ: 02011957

Місцезнаходження: 6900 м.Запоріжжя бул.Вінтер,9

Форма власності:

Сфера управління:

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 76.29.62

Тема дисертації:

1. Трансторакальна пункційна біопсія під контролем рентгенівської комп'ютерної томографії в діагностиці вогнищевої патології легенів
2. Computed tomography guidance of transthoracic needle biopsy of lokal lesions of the lung.

Реферат:

1. В основу роботи покладені результати досліджень 167 хворих із солітарними та множинними вогнищевими утвореннями легень. Удосконалені існуючі та запропоновані власні методики трансторакальної пункційної біопсії легеневих вогнищ; запропоновані способи профілактики та оцінено їх ефективність.
2. In a basis of work the results of researches 167 patients with solitary and multiple focal lesions of the lungs. The techniques of realization of transthoracic needle biopsy with X-ray computed tomography guidance (CT-TNB) are described. The ways and approaches to realization CT-TNB (slanting access, inclination gentry, creation of the saline buffer, access through pleural effusion) directed on prophylaxis of probable complications (pneumothorax, bleeding) and their efficiency is appreciated.

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. Мягков Олександр Павлович

2. Miagkov Alexandr Pavlovich

Кваліфікація: к.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. Рогожин Володимир Олексійович

2. Рогожин Володимир Олексійович

Кваліфікація: д.мед.н., 14.01.23

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Додаткова інформація:

Повне найменування юридичної особи:

Код за ЄДРПОУ:

