

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0599U000392

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 21-05-1999

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Первак Марина Борисівна

2. Pervak Maryna Borysivna

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: 16-09-1999

Спеціальність за освітою: 7.110101

Місце роботи здобувача: Донецький державний медичний університет ім. М. Горького

Код за ЄДРПОУ: 02010698

Місцезнаходження: 83003, м.Донецьк, пр.Ілліча 16

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: Донецький державний медичний університет ім. М. Горького

Код за ЄДРПОУ: 02010698

Місцезнаходження: 83003, м.Донецьк, пр.Ілліча 16

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. Променева діагностика функціональних порушень лівого шлуночка у хворих з коронарогенною і некоронарогенною патологією міокарда.
2. Radiation diagnosis of left ventricle functional impairments in patients with coronarogenic and noncoronarogenic myocardial pathology.

Реферат:

1. Обстежено 659 хворих: 569 - на ішемічну хворобу серця, 90 - з некоронарогенною патологією міокарда. Підвищення ефективності діагностики функціональних порушень лівого шлуночка, особливо на ранніх етапах їх розвитку, у хворих з коронарогенною і некоронарогенною патологією міокарда шляхом використання розробленої системи променевого дослідження. Методи дослідження : рентгенографія, рентгенівська комп'ютерна томографія, ліва вентрикулографія, коронарографія, ехокардіографія, радіонуклідна вентрикулографія, сцинтиграфія, електронна комп'ютерна томографія. Рентгендіагностичний апарат EDR-750 (Угорщина), рентгенівський комп(ютерний томограф СТ-9000 фірми "General Electric" (США), ультразвукові сканери "Aloka-SSD1100" (Японія) та "Hewlette Packard" (США), гама-камера LFOV-IY фірми "Nuclear Chicago" (США), ангиографічний апарат DCI фірми "Philips" (Німеччина), надшвидкісний

комп'ютерний томограф "Siemens Evolution" (Німеччина).Визначено діагностичні можливості променевих методів дослідження у виявленні лівошлун очкової недостатності, особливо на її ранній стадії.

Систематизовано променеву семіотику функціональних порушень лівого шлуночка у пацієнтів з патологією міокарда у залежності від характеру та поширеності процесу у серцевому м'язі. Розроблено тактику променевого обстеження даного контингенту хворих з метою діагностики лівошлуночкової недостатності. Результати впроваджено в практику кардіологічних відділень та відділень променевої діагностики. Галузь використання - медицина.

2. 659 patients were examined: 569 - with ischemic heart disease, 90 - with noncoronarogenic myocardial pathology. Improvement of left ventricle functional impairments diagnosis, especially on early stages, in patients with coronarogenic and noncoronarogenic myocardial pathology using system of radiation study worked out. CXR: EDR-750(Hungary), CT: CT-9000 "General Electric" (USA),US: "Aloka-SSD1100" (Japan), "Hewlette Packard" (USA), radionuclide ventriculography and scintigraphy: gamma-camera LFOV-IY "Nuclear Chicago", coronaroangiography and left ventriculography: DCI "Philips" (Germany), ultrafast CT: "Siemens Evolution" (Germany). Possibilities of radiation methods for the diagnosis of left ventricle failure, especially on early stages, were determined. Radiation symptoms of left ventricle functional impairments were detected in patients with myocardial pathology. Tactics of radiation study of patients with myocardial pathology of different genesis for the diagnosis of left ventricular failure has been worked out.

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. Каменецький М.С.

2. Каменецький М.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

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. Циганков А.Т.

2. Циганков А.Т.

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. Шумаков В.О.

2. Шумаков В.О.

Кваліфікація: д.мед.н., 14.01.11

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.