

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0412U002278

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 11-05-2012

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Шпак Світлана Олександрівна

2. Shpak Svitlana Oleksandrivna

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: 18-04-2012

Спеціальність за освітою: 7110101

Місце роботи здобувача: Донецьке обласне клінічно-територіальне медичне об'єднання

Код за ЄДРПОУ: 25672019

Місцезнаходження: 340099, м.Донецьк, пр.Ілліча, 14

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство охорони здоров'я України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

III. Відомості про організацію, де відбувся захист

Шифр спеціалізованої вченої ради (разової спеціалізованої вченої ради): Д 11.600.06

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 національний медичний університет ім. М. Горького

Код за ЄДРПОУ: 02010698

Місцезнаходження: вул. Привокзальна, 27, м. Лиман, Донецька область, Україна, 84404

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство охорони здоров'я України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 76.29.49

Тема дисертації:

1. Можливості 64-зрізової комп'ютерної томографії в диференційній діагностиці злоякісних і доброякісних новоутворень печінки
2. Possibilities of 64-slice computed tomography in differential diagnosis of malignant and benign liver lesions

Реферат:

1. Об'єкт дослідження - новоутворення печінки. Мета дослідження: підвищення ефективності диференційної діагностики новоутворень печінки на основі застосування контрастного багатофазного дослідження на 64-зрізовому комп'ютерному томографі. Методи дослідження - клінічні, інструментальні, лабораторні, морфологічні, статистична обробка результатів. Новизна: вперше розроблена методика багатофазного контрастного дослідження, адаптована до 64-зрізового комп'ютерного томографа, з урахуванням індивідуальних особливостей гемодинаміки пацієнтів, яка впливає на якість візуалізації пухлин і судинної архітекτονіки. Запропоновано алгоритм диференційної діагностики новоутворень печінки за даними контрастного багатофазного дослідження на 64-зрізовому комп'ютерному томографі. Результати: Чутливість 64-зрізової КТ при злоякісних і доброякісних пухлинах печінки складала 100% (ВІ 90,5-100%), специфічність при злоякісних пухлинах - 95,8 (ВІ 88,2-99,6%), при доброякісних - 95,3% (ВІ 87,6-99,3%). Алгоритм

диференційної діагностики новоутворень печінки сприяє своєчасному плануванню лікувальних заходів. Впроваджено в практику відділу комп'ютерної та магнітно-резонансної томографії ДОКТМО, Медичного центру "Ланжерон" м. Одеси, у Кардіологічному диспансері м. Луганська, а також Інституті невідкладної і відновної хірургії ім. В. К. Гусака м. Донецька. Результати роботи використовуються в навчальному процесі Донецького національного медичного університету ім. М.Горького. Галузь використання: медицина (променева діагностика).

2. Object of research – liver tumors. A research objective: increase of efficiency of differential diagnostics of liver tumors on the basis of application of contrast multiphase research on 64-sections a computer tomograph. Research methods – clinical, instrumental, laboratory, morphological, statistical processing of results. Novelty: for the first time the technique of multiphase contrast research adapted to 64-sections to a computer tomograph, with specific features of haemodynamics of patients which influences quality of visualisation of tumours and vascular architectonics is developed. The algorithm of differential diagnostics of liver tumors according to contrast multiphase research on 64-sections a computer tomograph is offered. Results: sensitivity of the 64-sections KT at malignant and benign tumours of a liver makes 100 % (BI 90,5-100 %), specificity at malignant tumours – 95,8 (BI 88,2-99,6 %), at benign tumours – 95,3 % (BI 87,6-99,3 %). The developed algorithm of differential diagnostics of liver tumors assists timely planning of medical actions. It is introduced in practice of the department of computer and MR-image Donetsk clinic, Medical centre "Langeron" of Odessa, in the Cardiological clinic of Lugansk, and also at Institute of urgent and regenerative surgery of V.K.Gusaka of Donetsk. Results of work are used in educational process of Donetsk national medical university named after M.Gorky. A field of application: medicine (radiodiagnostics).

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. Момот Наталія Володимирівна

2. Momot Nataliya Volodumirivna

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. Рижик Валер'ян Миколайович

2. Рижик Валер'ян Миколайович

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. Бабкіна Тетяна Михайлівна

2. Бабкіна Тетяна Михайлівна

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

Рецензенти

VIII. Заключні відомості

**Власне Прізвище Ім'я По-батькові
голови ради**

Думанський Юрій Васильович

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

Думанський Юрій Васильович

**Відповідальний за підготовку
облікових документів**

Реєстратор

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



Юрченко Т.А.