

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0407U001917

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 10-05-2007

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Калимон Олександра Романівна

2. Kalimon Oleksandra Romanivna

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: кандидат наук

Аспірантура/Докторантура: так

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: 25-04-2007

Спеціальність за освітою: 7.110101

Місце роботи здобувача: Обласна клінічна лікарня

Код за ЄДРПОУ: 01992156

Місцезнаходження: 88000, м. Ужгород, вул. Капушанська, 22

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 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 онкології АМН України

Код за ЄДРПОУ: 02011976

Місцезнаходження: 03022, м.Київ-22, вул. Ломоносова, 33/43

Форма власності:

Сфера управління: Академія медичних наук України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 76.29.45

Тема дисертації:

1. Ультразвукові доплерографічні показники перебігу хронічного гепатиту та цирозу печінки.
2. Ultrasound Dopplerography indexes of chronic hepatitis and liver cirrhosis' course.

Реферат:

1. Дисертація присвячена обґрунтуванню можливості застосування комплексного ультразвукового дослідження, зокрема, доплерографічних показників кровоплину в судинах гепатобіліарної зони для контролю перебігу хронічного гепатиту (ХГ) та цирозу печінки (ЦП). Встановлені доплерографічні прояви ХГ: збільшення діаметра артеріальних та венозних судин, прискорення в них кровоплину з максимальними показниками в активній фазі процесу. Ранні доплерографічні ознаки ЦП: збільшення пікової систолічної та кінцевої діастолічної швидкостей артеріального кровоплину. Прогресування ЦП характеризується: зниженням середньої лінійної і об'ємної швидкостей у ворітній і печінкових венах, збільшенням індексу резистентності в інтраренальних артеріях. Виділено п'ять основних типів портальної гемодинаміки кровообігу та доведено, що з наростанням портальної гіпертензії та з розвитком декомпенсації достовірно збільшується кількість їх гіпо- і псевдонормокінетичних форм.
2. The dissertation is devoted to validation of complex ultrasound examination application for the control of chronic hepatitis and liver cirrhosis course, particularly the Dopplerography indexes of bloodflow in the vessels of

hepatobiliary area. Dopplerography manifestation of chronic hepatitis, such as increasing of arterial and vein vessels' diameters, acceleration of bloodflow in them, are evaluated, with maximal indexes in the active phase of process. Early Dopplerography signs of liver cirrhosis are evaluated, such as increasing of peak systolic and end diastolic speeds of arterial blood stream. It is established that the decreasing of time average and volume velocities in portal and hepatic veins, the Resistant Index increasing in intrarenal arteries are characteristic for the liver cirrhosis progress. It is estimated, that from a basic five types of portal haemodynamics – hypo- and pseudonormokinetic types are the most frequent according to the growth of portal hypertension and liver failure.

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. Медведєв Володимир Єгорович
2. Medvedev Volodymyr Yegorovych

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. Головка Тетяна Сергіївна
2. Головка Тетяна Сергіївна

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. Анохіна Галина Анатоліївна
2. Анохіна Галина Анатоліївна

Кваліфікація: д.мед.н., 14.00.05

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 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.