

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0413U002715

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 14-05-2013

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Чирков Юрій Едуардович

2. Chirkov Yuriy Eduardovich

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: 23-04-2013

Спеціальність за освітою: 7110101

Місце роботи здобувача: Донецьке обласне клінічне територіальне медичне об'єднання

Код за ЄДРПОУ: 25672019

Місцезнаходження: 83000, 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: 76.29.62

Тема дисертації:

1. Черезшкірна пункційна біопсія нирки під ультразвуковим контролем при гломерулопатіях у дітей
2. Percutaneous puncture ultrasound-guided renal biopsy in children with glomerulopathy

Реферат:

1. Об'єкт дослідження - гломерулопатії у дітей. Мета дослідження: підвищити ефективність діагностики і моніторингу перебігу гломерулопатій у дітей шляхом розробки і впровадження методики черезшкірної пункційної біопсії нирки під ультразвуковим контролем. Методи дослідження - клінічні, інструментальні, лабораторні, гістологічні, статистична обробка результатів. Новизна: вперше запропоновано спосіб пункційної біопсії нирки під ультразвуковим контролем у дітей, на основі порівняльного аналізу обґрунтована його клінічна ефективність; визначено роль доплерографічних методів у навігації, контролі виконання біопсії нирки, виявленні постпункційних ускладнень, обґрунтовані їх ефективність і оптимальні режими дослідження. Результати: використання доплерографічного контролю дозволило у порівнянні з традиційною методикою знизити кількість геморагічних ускладнень, у тому числі макрогематурії з 20,4±6,1% до 8,1±2,7%, навколониркових крововиливів з 15,9±5,5% до 5,1±2,2%, та кількість пацієнтів з ускладненнями з 20,4±6,1% до 8,1±2,7%. . Впроваджено в практику відділу комп'ютерної та магнітно-резонансної томографії

Донецького обласного клінічного територіального медичного об'єднання, Київської міської дитячої лікарні №1, Дитячої клінічної лікарні м. Києва №7. Результати роботи використовуються в навчальному процесі Донецького національного медичного університету ім. М.Горького. Галузь використання: медицина (променева діагностика).

2. Object of research - glomerulopathy in children. A research objective: to improve the effectiveness of diagnostic and monitoring progress glomerulopathy in children by developing and implementing techniques of percutaneous renal biopsy under ultrasound guidance. Research methods - clinical, instrumental, laboratory, histological, statistical processing of results. Novelty: the first method proposed kidney biopsy under ultrasound guidance in children, based on comparative analysis proved its clinical efficacy, the role Dopplerographic techniques in navigation, control kidney biopsy, revealing postpuncture complications proved their efficiency and optimal modes of study. Results: using Dopplerographic control possible over the traditional method to reduce the amount of bleeding complications, including hematuria from 20,4±6,1% to 8,1±2,7%, pararenal hemorrhage from 15,9±5,5% to 5,1±2,2%, and the number of patients with complications of 20,4±6,1% to 8,1±2,7%. Introduced in clinical practice communal health care setting "Donetsk Regional Antitumor Center", in clinical practice of computer and magnetic resonance imaging of the Regional Clinical Territorial Medical Association, Kyiv City Children's Hospital N1, Children's Hospital of Kyiv N7. The results are used in the educational process of Donetsk National Medical University named after Gorky. Area of application: medicine (radiation diagnosis).

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. Зубов Олександр Дем'янович

2. Zubov Olexandr Demjanovich

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. Медведєв Володимир Єгорович
2. Медведєв Володимир Єгорович

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. Шкондін Леонід Олександрович
2. Шкондін Леонід Олександрович

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.