

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0415U003105

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 23-04-2015

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Хмара Олена Володимирівна

2. Khmara Elena Vladimirovna

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: кандидат наук

Аспірантура/Докторантура: ні

Шифр наукової спеціальності: 14.03.02

Назва наукової спеціальності: Патологічна анатомія

Галузь / галузі знань: Не застосовується

Освітньо-наукова програма зі спеціальності: Не застосовується

Дата захисту: 16-04-2015

Спеціальність за освітою: 7.110104

Місце роботи здобувача: ДУ "Інститут невідкладної і відновної хірургії ім. В. К. Гусака НАМН України"

Код за ЄДРПОУ: 25672427

Місцезнаходження: 03680 Київ вул.Героїв Севастополя, 30

Форма власності:

Сфера управління: Національна академія медичних наук України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

III. Відомості про організацію, де відбувся захист

Шифр спеціалізованої вченої ради (разової спеціалізованої вченої ради): Д 17.600.04

Повне найменування юридичної особи: Запорізький державний медичний університет

Код за ЄДРПОУ: 02010741

Місцезнаходження: пр. Маяковського, 26, м. Запоріжжя, Запорізький р-н., Запорізька обл., 69035, 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: 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: 76.03.49

Тема дисертації:

1. Комплексна морфологічна диференційна діагностика мезангіокапілярного та дифузного вовчакового гломерулонефритів
2. Complex morphological differential diagnostic of mesangiocapillary and diffuse lupus glomerulonephritis

Реферат:

1. Задля підвищення точності морфологічної диференційної діагностики мезангіокапілярного (МКГН) I типу та дифузного вовчакового гломерулонефритів (ДВГН) проведено комплексне морфологічне дослідження 43 біоптатів нирок з МКГН I типу та 39 з ДВГН. На підставі отриманих результатів визначено особливості гломерулярних, тубуло-інтерстиційних, судинних змін. Відокремлено морфологічні критерії "активності" та "хронічності". Визначено деякі морфогенетичні аспекти інтерстиційного фіброзу та вплив на нього складу клітинного інфільтрату, встановлено наявність клініко-морфологічних зв'язків. Збільшення значень таких інформативних морфологічних критеріїв, як дифузна розповсюдженість клітинної проліферації, потовщення базальної мембрани капсули Боумена, субепітеліальної та субендотеліальної депозиції С3 в клубочках та зниження значень каріорексису, інфільтрації поліморфно-ядерними лейкоцитами клубочків, депозиції С3 в

циліндрах, C1q в ділянках фіброзу - підвищують вірогідність діагнозу МКГН I типу.

2. With the aim of improving morphological differential diagnostics of mesangiocapillary glomerulonephritis (MCGN) type I and diffuse lupus glomerulonephritis (DLGN), a complex morphological analysis of 43 kidney biopsies of patients with MCGN and 39 that of patients with DLGN was held. At the basis of acquired data, a range of glomerular, tubular-interstitial, vascular changes were evaluated. Criteria of "activity" and "chronicity" were established. Morphogenetic aspects of interstitial fibrosis and the impact of cellular infiltration on it were established. Presence of clinico-morphological connections was established. Increased values of such informative morphological criteria as diffuse distribution of cellular proliferation, thickening of Bowman's capsule basal membrane, subepithelial and subendothelial deposits of C3, as well as decreased values of kariorexis and polymorphonuclear leukocytes' infiltration of glomeruli, C3 deposits in cylinders and C1q in sclerosis regions - all above mentioned criteria increase the probability of MCGN type I diagnostification.

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. Дядик Олена Олександрівна

2. Dyadyk Olena Oleksandrivna

Кваліфікація: д.мед.н., 14.03.02

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. Тертишний Сергій Ігорович
2. Тертишний Сергій Ігорович

Кваліфікація: д.мед.н., 14.03.02

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. Гичка Сергій Григорович
2. Гичка Сергій Григорович

Кваліфікація: д.мед.н., 14.03.02

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**

Туманський Валерій Олексійович

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

Туманський Валерій Олексійович

