

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0403U000350

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 05-02-2003

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Дядик Іван Олександрович

2. Dyadyk Ivan Olexandrovitich

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: кандидат наук

Аспірантура/Докторантура: так

Шифр наукової спеціальності: 14.01.02

Назва наукової спеціальності: Внутрішні хвороби

Галузь / галузі знань: Не застосовується

Освітньо-наукова програма зі спеціальності: Не застосовується

Дата захисту: 09-01-2003

Спеціальність за освітою: 7.110.101

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): Д 64.600.04

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: 76.29.29

Тема дисертації:

1. Клініко-морфологічна характеристика і лікування ідіопатичного мембранозного гломерулонефриту.
2. The clinical and morphological characteristics and treatment of idiopathic membranous glomerulonephritis.

Реферат:

1. Об'єкт дослідження: ідіопатичний мембранозний гломерулонефрит. Мета дослідження: підвищення якості життя і зниження летальності хворих на ідіопатичний мембранозний гломерулонефрит за рахунок поліпшення діагностики, прогнозування характеру перебігу захворювання та ефективності патогенетичної терапії. Методи дослідження: клінічні, лабораторні, біохімічні і морфологічні. Концентраційний фотоелектроколориметр, торсіонні терези, спектрофотометричний аналізатор, мікроскопічна техніка. Теоретичні і практичні результати: встановлені клініко-лабораторні та морфологічні особливості ідіопатичного мембранозного гломерулонефриту. Визначено зв'язок рівнів систолічного та діастолічного артеріального тиску, креатиніну сироватки крові, протеїнурії з наявністю та ступенем екстракапілярної проліферації, тубуло-інтерстиціального компоненту та фібропластичних змін. Обґрунтовані фактори ризику прогресування захворювання. Запропоновані критерії прогнозування ефективності терапії та оптимальні лікувальні підходи, що включають терапію циклофосфаном внутрішньом'язово та пульс-терапію

метилпреднізолоном та циклофосфаном внутрішньовенно. Ступінь упровадження: результати впроваджено в практику роботи терапевтичного і нефрологічного відділень центральної міської клінічної лікарні №1 м.Донецька, нефрологічного відділення Донецького обласного консультативного територіально-медичного об'єднання, терапевтичного відділення центральної міської клінічної лікарні №5 м.Донецька, нефрологічного відділення Головного військового клінічного госпіталю Міністерства оборони України, м.Київ, нефрологічних відділень обласного центру урології та нефрології та міської лікарні №26 м.Харкова, терапевтичного відділення міської лікарні №1 м.Єнакієва. Сфера використання: медицина, терапія, нефрологія.

2. Object of the study: idiopathic membranous glomerulonephritis. Purpose: Improvement of quality of life and decreasing of mortality in patients with idiopathic membranous glomerulonephritis due to the optimization of diagnostics, prediction of clinical course and efficacy of immunosuppressive therapy. Methods of investigation and equipment: Clinical, laboratory, biochemical and morphological investigations. Equipment: photoelectrocolorimeter, spectrophotometer, torsion scales, tools for histological investigations. Theoretical and practical results: The clinical, laboratory and morphological features of idiopathic membranous glomerulonephritis were determined. Significant relation of systolic and diastolic blood pressure, levels of serum creatinine and proteinuria with the presence and severity of extracapillary proliferation, tubulointerstitial and fibroplastic changes was found. The risk factors for progression of the disease were revealed and proved based on stepwise multiple logistic regression. Better results of treatment with intramuscular cyclophosphamide as compared with oral prednisolone and azathioprine were illustrated using 10-year survival rates in patients with idiopathic membranous glomerulonephritis. According to analysis of factors that influence the efficacy of immunosuppressive therapy optimal treatment regimens including administration of intramuscular cyclophosphamide and intravenous pulse-therapy with methylprednisolone and cyclophosphamide were grounded and statistically validated. Degree of introduction: The results of the study were introduced into the practice of the therapy and nephrology departments of the central city clinical hospital N1 of Donetsk, nephrology department of Donetsk regional consultative territorial medical unit, therapy department of the central city clinical hospital N5 of Donetsk, nephrology department of the Main army clinical hospital of Ministry of Defence of Ukraine (Kiev), nephrology departments of the Kharkov regional center of urology and nephrology and of the city hospital N26 of Kharkov, therapeutic department of the city hospital №1 of Enakievo. Field of Application: Medicine, therapy, nephrology.

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. Багрій Андрій Едуардович
2. Bagriy Andrew Eduardovich

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**VII. Відомості про офіційних опонентів та рецензентів****Офіційні опоненти****Власне Прізвище Ім'я По-батькові:**

1. Семидоцька Жанна Дмитрівна
2. Семидоцька Жанна Дмитрівна

Кваліфікація: д.мед.н., 14.01.02**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. Колесник Микола Олексійович
2. Колесник Микола Олексійович

Кваліфікація: д.мед.н., 14.01.02**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**

Мала Любов Трохимівна

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

Мала Любов Трохимівна

**Відповідальний за підготовку
облікових документів**

Реєстратор

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



Юрченко Т.А.