

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0404U002950

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 13-07-2004

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Чемоданова Олена Іванівна

2. Chemodanova Olena Ivanivna

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: кандидат наук

Аспірантура/Докторантура: так

Шифр наукової спеціальності: 14.01.20

Назва наукової спеціальності: Шкірні та венеричні хвороби

Галузь / галузі знань: Не застосовується

Освітньо-наукова програма зі спеціальності: Не застосовується

Дата захисту: 23-06-2004

Спеціальність за освітою: 14.01.20

Місце роботи здобувача: Кримський державний медичний університет ім. С.І. Георгієвського

Код за ЄДРПОУ: 01896719

Місцезнаходження: 95006, Крим, м. Сімферополь, бул. Леніна, 5/7

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 64.603.01

Повне найменування юридичної особи: Державна установа "Інститут дерматології та венерології НАМН України"

Код за ЄДРПОУ: 02012160

Місцезнаходження: вул. Чернишевського, 7/9, м. Харків, Харківський р-н., Харківська обл., 61057, Україна

Форма власності:

Сфера управління: Національна академія медичних наук України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

IV. Відомості про підприємство, установу, організацію, в якій було виконано дисертацію

Повне найменування юридичної особи: Кримський державний медичний університет ім. С.І. Георгієвського

Код за ЄДРПОУ: 01896719

Місцезнаходження: 95006, Крим, м. Сімферополь, бул. Леніна, 5/7

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство охорони здоров'я

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 76.29.57

Тема дисертації:

1. Оптимізація діагностики та лікування хворих на хронічний червоний вовчак з урахуванням змін систем імунітету, гемостазу та ендотоксикаційного синдрому
2. Optimization of diagnosis and treatments of patients with chronical lupus erythematosus in view of changes of system of immunity, hemostasis and endotoxical syndrome

Реферат:

1. У дисертаційній роботі приведено результати комплексного клінічного, імунологічного, біохімічного аналізу 78 хворих на хронічний червоний вовчак. На основі вивчення специфічного перерозподілу рецепторів лектинів в ураженій шкірі при червоному вовчаку, червоному плоскому лишая, псоріазі запропоновано високоінформативний метод диференційної діагностики. Проведені дослідження системи імунітету встановили, що має місце наявність дисрегуляції системи антиендотоксिनного імунітету, яка проявляється у зниженні середнього рівня анти-ліпополісахарид-IgM та анти-ліпополісахарид-IgA, та прямому кореляційному взаємозв'язку між підвищеними рівнями антиендотоксिनних антитіл та

аутоантитіл до ДНК, який спостерігався у 20% хворих на дисемінований червоний вовчак. Виявлено наявність синдрому ендогенної інтоксикації, що може вказувати на інтегральні механізми формування патогенезу хронічного червоного вовчака. Методом подвійної радіальної імунодифузії встановлено специфічну взаємодію антитіл із антигенами ураженої шкіри хворих на хронічний червоний вовчак, та наявність сенсibiliзації лімфоцитів до цих антигенів, що вказує на загальність генезу різних форм червоного вовчака. При вивченні взаємозв'язку систем імунітету та гемостазу виявлено виражену дисфункцію опсонофагоцитарного механізму, що призводить до системної гіперкоагуляції, яка в більшому ступені виражена у хворих на дисемінований червоний вовчак. З урахуванням виявлених порушень запропоновано патогенетично обґрунтований метод комплексного лікування хворих на хронічний червоний вовчак з використанням антиагрегантної, протизапальної та дезінтоксикаційної терапії, який довів доцільність даної терапії на практиці, порівняно з традиційними методами.

2. In scientific work results of clinical, immunological, biochemical examination of 78 patients with chronic lupus erythematosus (CLE) are resulted. On the basis of studying specific redistribution of lectins receptors in the injured skin at lupus erythematosus (LE), lichen planus, psoriasis it is offered a highinformative method of differential diagnosis. The carried out researches of immunity system have established, that presence of dysregulation of systems antiendotoxin immunity which is revealed in decrease of an average level of anti-LPS-IgM and anti-LPS-IgA, and direct correlation interrelation between the increased levels of antiendotoxin antibodies and autoantibodies to DNA which met in 20% of patients with disseminated LE takes place. Presence of syndrome of endogenous intoxication that can specify the integrated mechanism of formation of pathogenesis CLE is revealed. The method of double radical immunodiffusion establishes specific interaction of antibodies with antigens of injured skin of patients with CLE and presence of lymphocytes sensitization in these antigens that specifies presence of genesis of different forms LE. At studying of interrelation of immunity systems and a hemostasis the expressed dysfunction of the opsonocytophagic mechanism which results in system hypercoagulation in the greater degree expressed at patients with disseminated LE is revealed. In view of the revealed disturbances it is offered a pathogenetically proved method of complex treatment of patients with CLE with use antimodular, anti-inflammatory and desintoxicational therapy which has finished expediency of the given therapy in practice compared with traditional methods.

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. Притуло Ольга Олександрівна

2. Pritulo Olga Oleksandrivna

Кваліфікація: д.мед.н., 14.01.20

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. Болотна Людмила Анатоліївна

2. Болотна Людмила Анатоліївна

Кваліфікація: д.мед.н., 14.01.20

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. Барінова Марина Едуардівна

2. Барінова Марина Едуардівна

Кваліфікація: к.мед.н., 14.01.20

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**

Мавров Іван Іванович

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

Мавров Іван Іванович

**Відповідальний за підготовку
облікових документів**

Реєстратор

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



Юрченко Т.А.