

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0406U001343

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 11-04-2006

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Чубар Ольга Валеріївна

2. Chubar Olga Valeriyivna

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: кандидат наук

Аспірантура/Докторантура: ні

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: 29-03-2006

Спеціальність за освітою: 8.110101

Місце роботи здобувача: Міський клінічний шкірно-венерологічний диспансер №1 м. Донецьк

Код за ЄДРПОУ: 13485105

Місцезнаходження: 83017, м. Донецьк, вул. Ульріха, 55

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 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: 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: 76.29.57

Тема дисертації:

1. Клініко-патогенетичне обґрунтування нових підходів до комплексного лікування хворих на рожеві вугри
2. Clinical and pathogenetic a substantiation of the new approaches to complex therapy of the patients with rosacea

Реферат:

1. Розроблені математичні моделі прогнозування ефективності найближчих і віддалених результатів терапії хворих на рожеві вугри залежно від віку хворого, стадії і ступеня виразності клінічних проявів дерматозу, супутньої патології і методу лікування за допомогою методів нейромережевого моделювання. Вперше у хворих на рожеві вугри встановлені достовірне збільшення мікробного обсіменіння шкіри обличчя, порушення мікробіоценозу кишечника, найбільш виразні при папуло-пустульозній стадії дерматозу, показані кореляційні зв'язки між стадією захворювання і мікробним обсіменінням шкіри обличчя, між ступенем дисбактеріозу і стадією захворювання. Виявлені особливості метаболізму у хворих на рожеві вугри: активація вільнорадикального окислення, зниження антирадикального захисту і виразна ендогенна інтоксикація;

встановлена їх роль в патогенезі дерматозу. Розроблено та патогенетично обґрунтовано оригінальний комплексний спосіб лікування хворих на рожеві вугри із застосуванням озонотерапії та пробіотиків.

2. For the first time, using neuronetwork modeling methods was obtained a mathematical forecasting models evaluating the efficiency of the "nearest" and "remote" therapy results for treating patients with rosacea. Treatment was based on patient's age, degree of overall appearance and level of clinical appearance of dermatose, its accompanying pathology and method of treatment. It has been proved, for the first time, that patients with rosacea the infringements microbiocenosis of intestines, most expressed are established authentic increase microbial spread on the patient's skin, at papula and pustula of a dermatoses stage. It was noticed a correlation between a stage of disease and microbial spread on the patient's skin as well as between the degree of dysbacteriosis and stage of disease. It has been revealed that patients with rosacea are sustaining a certain level of metabolism, i.e. activation lipoperoxidation, reduction of antiradical protection, vivid endogenic intoxication and their role in pathogenesis of dermatoses. There was developed and pathogenetically proved the method of treating the patients with rosacea with application of ozone and probiotics.

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. Проценко Тетяна Віталіївна
2. Procenko Tetyana Vitaliyivna

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. Кутасевич Яніна Францівна
2. Кутасевич Яніна Францівна

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. Сербіна Інесса Михайлівна
2. Сербіна Інесса Михайлівна

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

