

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0402U002405

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 15-07-2002

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Решетняк Олена Володимирівна

2. Reshetnyak Olena Volodymirivna

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: 10-07-2002

Спеціальність за освітою: 14.01.20

Місце роботи здобувача: Шкірно-венерологічне відділення міської поліклініки №3 м. Харкова

Код за ЄДРПОУ: 25180090

Місцезнаходження: 61099, Харків, КУОЗ, міська поліклініка №3, вул.Рибалка, 12

Форма власності:

Сфера управління:

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: Харківська медична академія післядипломної освіти МОЗ України

Код за ЄДРПОУ: 01896872

Місцезнаходження: 61176, м. Харків, вулиця Амосова, 58

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. Порушення функціональної активності епіфіза та імунітету у хворих на звичайний псоріаз з урахуванням добових, сезонних біоритмів та їх корекція
2. Epiphysis and immunity functional activity disorders in patients with common psoriasis in terms of daily and seasonal biorhythms and their correction

Реферат:

1. Дисертація присвячена вивченню функціонального стану епіфіза та імунітету в залежності від біоритмів різної періодичності, а також розробці методу корекції порушень у хворих на звичайний псоріаз. У 89,6 % хворих в стадії загострення виявлено зміни функціональної активності епіфіза, які проявляються збільшенням рівня денної фракції мелатоніну. Інверсію добового ритму і пониження амплітуди продукції гормону епіфіза визначено у хворих на прогресуючу стадію. Порушення екскреції мелатоніну за рахунок посилення денної секреції встановлено у 83,3 % пацієнтів на зимовий тип захворювання взимку і восени, у 70 % хворих на літній тип - навесні та влітку. Аналіз добових ритмів популяційного складу лімфоцитів

периферичної крові установив збільшення відносної кількості Т- і В-лімфоцитів в другій половині дня та вночі, при цьому амплітуда коливань тимусзалежних лімфоцитів зменшувалася в 4,6 разу, що дозволяє вважати ритм коливань Т-лімфоцитів менш значимим. При зимовому типі псоріазу рівень Т- і В-лімфоцитів зменшується взимку у 80 % хворих, при літньому - влітку у 70 % пацієнтів. Розроблено та впроваджено в практику охорони здоров'я метод лікування хворих з використанням аміналону та тимогену, засобів природного походження. Призначення комплексного методу лікування хворим на звичайний псоріаз дозволило досягти позитивного клінічного ефекту у 97,1 % хворих, скоротити термін лікування в 1,5 разу, зменшити кількість рецидивів в 3,3 разу.

2. This thesis is dedicated to epiphysis and immunity functional state depending upon biorhythms of various periodicity; with disorders correction methods in patients with common psoriasis developed. Epiphysis functional activity changes are discovered with 89,6% patients. These changes reveal themselves in daily fraction level increase melatonine. The daily rhythm inversion and amplitude decrease of epiphysis hormone production are identified in patients with advanced stage. Melatonine excretion disorders at the expense of daily secretion intensification are found in 83,3% patients with the winter type of the disease in winter and autumn and 70% patients with summer type in spring and summer. Daily rhythms analysis of population composition of lymphocytes identified an increase of relative number of T- and B-lymphocytes in the afternoon and at night; fluctuation amplitude of T-dependent lymphocytes became 4,6 lower. This allow to consider the fluctuation rhythm of T-lymphocytes less significant. T- and B-lymphocytes level is lower in winter in 80% patients with the winter type of psoriasis, in summer in 70% patients with the summer type. The treatment method using amination and timogen and those made of natural components was developed and introduced into healthcare practice. The indication of the complex treatment method to patients with common psoriasis allowed to obtain positive clinical effect with 97,1% patients, to shorten treatment period by 1,5, to lower relapse rate by 3,3.

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. Болотна Людмила Анатоліївна

2. Bolotna Lyudmyla Anatoliyivna

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. Проценко Тетяна Віталіївна

2. Проценко Тетяна Віталіївна

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. Логунов Віктор Петрович

2. Логунов Віктор Петрович

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

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.