

# Облікова картка дисертації

## I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0408U005103

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 27-11-2008

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



## II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Полівода Михайло Вікторович

2. Polivoda Mikhail Viktorovich

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: кандидат наук

Аспірантура/Докторантура: ні

Шифр наукової спеціальності: 14.01.33

Назва наукової спеціальності: Курортологія та фізіотерапія

Галузь / галузі знань: Не застосовується

Освітньо-наукова програма зі спеціальності: Не застосовується

Дата захисту: 30-10-2008

Спеціальність за освітою: 07.110101

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 53.610.01

**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:** 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:** 76.29.60

**Тема дисертації:**

1. Клініко-експериментальне обґрунтування імунотропної дії гальванічних струмів у реабілітації хворих на варикозну хворобу вен нижніх кінцівок після венектомії
2. Clinical and experimental substantiation of immunotropic effect of galvanic currents in rehabilitation of patients with lower limbs varicosity upon phlebectomy

**Реферат:**

1. Об'єкт дослідження: хворі на варикозну хворобу вен нижніх кінцівок після венектомії. Мета: експериментально-клінічне обґрунтування імунотропних ефектів гальванічних струмів у періоді післяопераційної реабілітації хворих на варикозну хворобу вен нижніх кінцівок з урахуванням патогенетичних механізмів функціонування асоційованої з епітелієм лімфоїдної тканини. Методи: біохімічні, лабораторні, імунологічні, морфологічні, статистичні. Теоретичні та практичні результати: сформована система оцінки імунотропної дії гальванічного струму, яка зв'язана з показниками перебігу процесів відновлення тканин і репарації у реабілітації хворих на варикозну хворобу вен нижніх кінцівок після венектомії. Патогенетично обґрунтовано використання курсів гальванізації для стимулювання функціонування асоційованої з епітелієм шкіри лімфоїдної тканини. Методика гальванізації за Вермелем

(N=10) запропонована як компонент реабілітаційних заходів після венектомії у хворих на варикозну хворобу вен нижніх кінцівок яка прискорює загоєння післяопераційного шву та епітелізацію трофічних виразок. Новітність новопроводжуваного: вперше проаналізовані закономірності імунотропної дії гальванічних струмів з урахуванням Th1/Th2-детермінованих форм імунного реагування в експериментальних умовах, та в умовах реабілітації хворих на варикозну хворобу вен нижніх кінцівок після венектомії. Вперше досліджено реагування асоційованої з епітелієм лімфоїдної тканини на курсову дію гальванічних струмів в зв'язку з динамікою процесів регенерації, які маніфестуються у формі епітелізації трофічних виразок та прискоренні загоєння післяопераційних швів. Ступінь упровадження: статті, тези, включення в навчальний процес вищих медичних учбових закладів. Сфера, галузь використання: медицина

2. Object of research: patients with lower limbs varicosity upon phlebectomy. Goal: Experimental and clinical substantiation of immunotropic effects of galvanic currents in the period of postoperative rehabilitation of cases of varicose disease of lower extremities veins, given pathogenetic mechanisms of functioning of the epithelium-associated lymphoid tissue. Methods: biochemical, laboratory, immunological, morphological and statistic. Theoretical and practical results: System of assessment of immunotropic action of galvanic current related to indices of the course of tissue renovation and repair processes in cases of varicose disease of lower extremities veins after venectomy has been formed. Pathogenetically substantiated has been the use of galvanisation courses for purposes of stimulation of the skin epithelium-associated lymphoid tissue. The galvanisation method according to Vermel (N=10) has be suggested as a component of rehabilitation measures after venectomy in cases of varicose disease of lower extremities veins as the method which accelerates postoperative cicatrisation and trophic ulcer epithelisation. Innovative effect: Laws of immunotropic action of galvanic currents, given the Th1/Th2-determined forms of immune reaction have been analysed for the first time in experimental conditions and in the conditions of rehabilitation of cases of varicose disease of lower extremities veins after venectomy. The response of the epithelium-associated lymphoid tissue to the directional action of galvanic currents has been studied for the first time in connection with the dynamics of regeneration processes which manifest themselves in the form of trophic ulcer epithelisation and acceleration of postoperative cicatrisation. Adoption stage: articles, theses, incorporation in higher medical educational establishments' curriculum. Sphere and branch of application: medicine.

**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. Горлов Олександр Олександрович

2. Gorlov Alexander Alexandrovich

**Кваліфікація:** д.мед.н., 14.01.33

**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. Дриневський Микола Павлович

2. Дриневський Микола Павлович

**Кваліфікація:** д.мед.н., 14.01.33

**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. Тондій Леонід Дмитрович

2. Тондій Леонід Дмитрович

**Кваліфікація:** д.мед.н., 14.01.33

**Ідентифікатор ORCID ID:** Не застосовується

**Додаткова інформація:**

**Повне найменування юридичної особи:**

**Код за ЄДРПОУ:**

