

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0410U002797

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 24-06-2010

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Максимова Людмила Юріївна

2. Maksymova Lyudmila Yuriyivna

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: кандидат наук

Аспірантура/Докторантура: ні

Шифр наукової спеціальності: 14.01.12

Назва наукової спеціальності: Ревматологія

Галузь / галузі знань: Не застосовується

Освітньо-наукова програма зі спеціальності: Не застосовується

Дата захисту: 21-05-2010

Спеціальність за освітою: 7.110101

Місце роботи здобувача: Міська лікарня № 20

Код за ЄДРПОУ: 01990140

Місцезнаходження: Проспект Київський, 33, м. Донецьк, 83054, Україна

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 11.600.02

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 національний медичний університет ім. М. Горького

Код за ЄДРПОУ: 02010698

Місцезнаходження: вул. Привокзальна, 27, м. Лиман, Донецька область, Україна, 84404

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство охорони здоров'я України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 76.29.31

Тема дисертації:

1. Клініко-патогенетичне значення мікроелементозу у волоссі та крові при хронічній ревматичній хворобі серця
2. Clinicopathogenetic value of the trace substances in hair and blood under the chronic rheumatic cardiac disease

Реферат:

1. Об'єкт дослідження - мікроелементний статус у хворих на хронічну ревматичну хворобу серця (ХРХС) з різними вадами серця; мета - встановити клінічну значущість порушень умісту мікроелементів у волоссі та крові хворих на ХРХС, довести патогенетичне значення мікроелементозу і його вплив на ефективність лікувальних заходів; методи - клінічні, електрофізіологічні, ультразвукові, атомно-адсорбційно-спектрометричні, біохімічні, імуноферментні, статистичні; новизна та результати - вперше встановлено рівень есенціальних і токсичних мікроелементів у волоссі й крові хворих з різним клінічним перебігом ХРХС, доведено патогенетичну роль змін їх концентрацій в організмі при ураженні клапанів, формуванні окремих вад, порушень ритму серця, розвитку діастолічної і систолічної функції лівого шлуночка, залежність дисбалансу ліпідів й продуктів їх перекисного окиснення, стану антиоксидантного захисту та ендотеліальної функції судин від мікроелементозу, а також ефективності використання засобів патогенетичної терапії від

початкового вмісту мікроелементів, на підставі чого виділено критерії для оцінки перебігу патологічного процесу і прогнозування ефективності терапії захворювання; впроваджено у практику ревматологічного відділення Донецького обласного клінічного територіального медичного об'єднання, терапевтичних клінік Інституту невідкладної і відновної хірургії ім. В. К. Гусака АМН України та Донецького національного медичного університету ім. М. Горького, в Донецькій міській клінічній лікарні № 20, Донецькому центрі "Біотична медицина", а також у педагогічний процес Донецького національного медичного університету ім. М. Горького; галузь використання - лікувально-діагностичний процес ревматологічних, кардіологічних, терапевтичних відділень, педагогічний процес терапевтичних кафедр медичних навчальних закладів.

2. A research object is microelement status of patients with chronic rheumatic heart trouble (CRHT) with different heart-diseases; purpose is to set clinical meaningfulness of violations of maintenance of oligoelements in hair and blood of patients with CRHT, to prove the nosotropic value of microelementosis and its influence on the efficiency of medical measures; methods are clinical, electro-physiological, ultrasonic, atomic-absorbance-spectrometric, biochemical, immunofluorescent, statistical; novelty and results - the level of essential and toxic oligoelements is first set in hairs and blood of patients with the different clinical flow of CRHT, the nosotropic role of changes of their concentrations is well-proven in an organism at the defeat of valves, forming of separate vices, violations of rhythm of heart, development of systole and diastole dysfunction of the left ventricle, dependence of disbalance of the lipids and products of their peroxide oxidization, states of antioxidant defence and endothelial function of vessels on microelementosis, and also to efficiency of the use of facilities of nosotropic therapy from initial maintenance of oligoelements, on the basis of what criteria are selected for the estimation of flow of pathological process and prognostication of efficiency of therapy of disease; it is inculcated in practice of rheumatological department of the Donetsk regional clinical territorial medical association, in the therapeutic clinics of Institute of urgent and restoration surgery named after V.K. Gusak AMN Ukraine and Donetsk national medical university named after M.Gorkiy, in the Donetsk city clinical hospital 20, Donetsk center "Biotic medicine", and also in the pedagogical process of the Donetsk national medical university named after M.Gorkiy; a sphere of the use is a treatment and diagnostic process of rheumatologic, cardiologic, therapeutic departments, pedagogical process of therapeutic departments of medical educational establishments.

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. Єрмолаєва Майя В'ячеславівна

2. Yermolayeva Mayya Vyacheslavivna

Кваліфікація: д.мед.н., 14.01.12

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. Ватутін Микола Тихонович

2. Ватутін Микола Тихонович

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

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Бурмак Юрій Григорович

2. Бурмак Юрій Григорович

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**

Синяченко Олег Володимирович

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

Синяченко Олег Володимирович

**Відповідальний за підготовку
облікових документів**

Реєстратор

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



Юрченко Т.А.