

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0409U002061

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 14-04-2009

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Бевзенко Тетяна Борисівна

2. Bevzenko Tetyana Borysivna

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: кандидат наук

Аспірантура/Докторантура: так

Шифр наукової спеціальності: 14.01.12

Назва наукової спеціальності: Ревматологія

Галузь / галузі знань: Не застосовується

Освітньо-наукова програма зі спеціальності: Не застосовується

Дата захисту: 06-03-2009

Спеціальність за освітою: 7.110101

Місце роботи здобувача: 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

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 порушень реологічних властивостей крові і ендотеліальної функції судин у хворих на системну склеродермію
2. Kliniko-nosotropic value of violations of reologicheskikh properties of blood and endothelial function of vessels for patients a system scleriosis

Реферат:

1. Об'єкт дослідження - хворі з різними варіантами перебігу системної склеродермії (ССД); мета - довести клініко-патогенетичне значення порушень реологічних властивостей крові (РВК) і ендотеліальної функції судин (ЕФС) у хворих на ССД, розробити критерії, що дозволяють прогнозувати перебіг захворювання і ефективність лікувальних заходів; методи - клінічні, рентгенологічні, ультразвукові, електрофізіологічні, біохімічні, імуноферментні, фізико-хімічні, статистичні; новизна - вперше доведено патогенетичну роль змін еритроцитарно-тромбоцитарно-плазмової ланки РВК і ендотеліальної дисфункції судин (ЕДФС) при різних клінічних варіантах ССД, встановлені зміни індексів агрегації еритроцитів, деформованості еритроцитів, агрегації тромбоцитів, в'язкості плазми, в'язкоеластичності, поверхневого натягу, часу релаксації, ендотеліну-1, тромбоксану-A2, простагландину-I2, інтерлейкіну-1, туморонекротичного фактора, нітритів і

циклічного гуанозинмонофосфату в залежності від ступеня активності патологічного процесу, суглобових, шкірно-м'язових і вісцеральних проявів захворювання; результати - на підставі вивчення вмісту показників ЕФС, еритроцитарно-тромбоцитарної і плазмової ланок РВК при ССД виділено критерії для оцінки перебігу патологічного процесу і прогнозування ефективності терапії захворювання; впроваджено в практику Донецького обласного клінічного територіального медичного об'єднання, терапевтичних клінік Інституту невідкладної та відновної хірургії ім. В. К. Гусака АМН України і Донецького національного медичного університету ім. М. Горького, а також у педагогічний процес Донецького національного медичного університету ім. М. Горького; галузь використання - лікувально-діагностичний процес ревматологічних та терапевтичних відділень, навчальний процес кафедр терапевтичного профілю медичних вищих навчальних закладів.

2. Object of study - patients with different variants of a course of systemic sclerosis; the purpose - to prove a clinical-pathogenetical significance of a disorder of rheological properties of blood and endothelium function of vessels for patients with systemic sclerosis, to work out criteria that allows to predict the course of disease and efficiency of medical measures; methods - clinical, roentgenologic, ultrasonic, electrophysiological, biochemical, immunoenzymatic, physical-chemical, statistical; novelty - for the first time a pathogenetical significance of violations of red corpuscles-thrombocytes- plasma link of rheological blood's attributes and endothelium function of vessels at the different clinical variants of systemic sclerosis was proved, the changes of aggregating indexes and deformability of red corpuscles, thrombocytes aggregating, viscosity of plasma, viscous elasticity, relaxation and dynamic surface-tension of serum, endothelin-1, thromboxane A2, prostacyclin I2, interleukin-1, tumornecrosis factor, nitrites and cyclic guanozinmonophosphate are set depending on the degree of activity of pathological process, articular, dermatic-muscular and visceral manifestations of disease; results - criteria for an assessment a course of pathological process and a prediction of efficiency of medical measures are allocated on the basis of study of content of indexes of endothelium function of vessels, red corpuscles-thrombocytes and plasma links of rheological blood's attributes at systemic sclerosis; it was applied in practice of Donetsk regional clinical territorial medical association, therapeutic clinics of Institute of urgent and regenerative surgery of V.K. Gusak NHI of Ukraine and Donetsk national medical university of M. Gorkiy, and also in the pedagogical process of Donetsk national medical university the name of M. Gorkiy; use sphere - remedial and diagnostic process in rheumatic and therapeutic departments, educational process of therapeutic sub-faculties of medical higher institutions.

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. Синяченко Олег Володимирович

2. Sinyachenko Oleh V.

Кваліфікація: д.мед.н., 14.01.02, 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. Станіславчук Микола Адамович

2. Станіславчук Микола Адамович

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

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Ребров Борис Олексійович

2. Ребров Борис Олексійович

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.