

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0417U001718

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 24-04-2017

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Сокрут Ольга Петрівна

2. Sokrut Olha Petrivna

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: 07-04-2017

Спеціальність за освітою: 7.110101

Місце роботи здобувача: Донецький національний медичний університет

Код за ЄДРПОУ: 02010698

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

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 11.600.04

Повне найменування юридичної особи: Донецький національний медичний університет

Код за ЄДРПОУ: 02010698

Місцезнаходження: вул. Привокзальна, 27, с. Лиман, Добропільський р-н., Донецька обл., 84404, Україна

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство охорони здоров'я України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

IV. Відомості про підприємство, установу, організацію, в якій було виконано дисертацію

Повне найменування юридичної особи: Донецький національний медичний університет

Код за ЄДРПОУ: 02010698

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

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство охорони здоров'я України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 76.29.32.19

Тема дисертації:

1. Клініко-патогенетичне значення вегетативного тону при ревматоїдному артриті та лікування хворих з урахуванням симпато- і ваготонії
2. Clinico-pathogenetic value of vegetative tone in patients with rheumatoid arthritis and the treatment of patients, considering simpatho- and vagotonia

Реферат:

1. Об'єкт дослідження - стан вегетативної нервової системи при ревматоїдному артриті (РА); мета - поліпшити якість ранньої діагностики і реабілітації хворих на РА, встановити нові ланки патогенезу захворювання; методи - клінічні, рентгенологічні, ультразвукові, електрофізіологічні, імунобіохімічні, імуноферментні, фізико-хімічні, атомно-емісійні і атомно-абсорбційно-спектрометричні, статистичні; новизна та результати - уперше визначено частоту і характер вегетативної дисфункції у хворих з різним перебігом РА, доведено взаємозв'язок тяжкості вегетативних розладів, параметрів варіабельності серцевого ритму, симпато-вагального індексу з показниками активності, тяжкості, швидкості прогресування РА, його рентгенологічною стадією, тяжкістю уражень периартикулярних тканин та системних проявів, з серопозитивністю захворювання, встановлено кореляції вегетативного тону (ваготонії, симпатотонії, ейтонії) зі ступенем активності, стадією захворювання й темпами прогресування суглобового патологічного

процесу, вперше продемонстровано взаємини вегетативних розладів з наявністю остеопорозу, показниками щільності кістки і рівнями ряду маркерів кісткового метаболізму, зі змінами стану поверхневих адсорбційно-реологічних властивостей крові, виявлено зв'язок ефективності медикаментозної патогенетичної терапії з наявністю вегетативної дисфункції та "вегетативним паспортом" хворих, запропоновано та клінічно обґрунтовано методологію застосування індивідуально-оптимальної магнітотерапії з урахуванням "вегетативного паспорту" хворих на РА, яка дозволила підвищити результати традиційного використання магнітного поля низької частоти і ефективність засобів медикаментозного патогенетичного лікування, розроблено прогностичні критерії щодо перебігу хвороби та ефективності лікувальних заходів; впроваджено - в практику Інституту травматології і ортопедії Донецького національного медичного університету МОЗ України (м. Лиман), санаторію "Слов'янський" Укрпрофоздоровниці (м. Слов'янськ), санаторію "Медичний центр реабілітації залізничників" м. Хмільник, в терапевтичних відділеннях клінічної міської лікарні № 11 м. Київ, центральної міської клінічної лікарні м. Слов'янськ, клінічної міської лікарні № 1 м. Краматорськ, у міській поліклініці № 24 м. Харків, у Волинському обласному госпіталі ветеранів війни (м. Луцьк), а також в педагогічний процес Донецького національного медичного університету, Вінницького національного медичного університету ім. М. І. Пирогова, ДВНЗ "Тернопільський державний медичний університет ім. І. Я. Горбачевського", Східноєвропейського національного університету ім. Л. Українки (м. Луцьк), Харківського національного університету ім. В. Н. Каразіна; галузь використання - лікувально-діагностичний процес ревматологічних, терапевтичних, фізіотерапевтичних відділень, санаторно-реабілітаційних закладів, науковий і педагогічний процеси кафедр терапевтичного профілю медичних навчальних закладів.

2. The object of research - the state of the autonomic nervous system in rheumatoid arthritis (RA); the purpose - to improve the quality of early diagnosis and rehabilitation of patients with RA, to establish new pathogenesis of the disease; methods - clinical, roentgenologic, ultrasonic, electrophysiological, immune-bio-chemical, immunoferment, physical, chemical, atomic emissive and atomic-absorptive-spectrometric, statistical; innovation and results - was first determined the frequency and nature of autonomic dysfunction in patients with different course of RA, proven the relationship of severity of autonomic disorders, heart rate variability parameters, symphato-vagal index of indicators of activity, severity, rate of RA progression, its roentgenologic stages, severity of periarticular tissue lesions and systemic manifestations with the disease seropositivity, the correlations of autonomic tone (vagotonia, sympatonia, eytonia) with a degree of activity, stage of disease and rate of progression of joint pathological process, was first demonstrated the relationship of autonomic disorders with the presence of osteoporosis, bone density indicators and the levels of bone metabolism markers, also with changes of surface adsorption-rheological properties of blood, was found an association of immunosuppressive drug therapy efficiency to the presence of autonomic dysfunction and "vegetative passport" of patients, proposed and clinically proved methodology of individually-optimal magnetic therapy considering "vegetative passport" of patients with RA, which has improved the results of the traditional use of a magnetic field of low frequency and the effectiveness of medical pathogenetic treatment, developed prognostic criteria for the disease and the effectiveness of remedial measures; implemented - in practice of the Institute of Traumatology and Orthopedics of Donetsk National Medical University of MOH of Ukraine (Lyman), the sanatorium "Slovyansky Ukrprofozdorovnytsia" (Slovyansk), sanatorium "Medical Rehabilitation Center for railwaymen" (Khmilnyk), in therapeutic clinical departments of 11th hospital (Kyiv), central city clinical hospital (Slovyansk), Kramatorsk 1st polyclinic, Kharkiv 24th polyclinic, Volyn regional hospital for war veterans (Lutsk), also in a pedagogical process of Donetsk National Medical University, Vinnitsa National Medical University of M.I.Pirogov, state higher educational institution "Ternopil State Medical University of I.Y.Horbachevsky", Eastern European National University of L.Ukrainka (Lutsk), Kharkiv National University of V.N.Karazin; sphere of use - medical and diagnostic process for rheumatologic, therapeutic, physical therapy departments, health and rehabilitation institutions, scientific and pedagogical processes of therapeutic profile medical schools.

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. Syniachenko Oleh Volodymyrovych

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. Заздравнов Андрій Анатолійович

2. Заздравнов Андрій Анатолійович

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

Рецензенти

VIII. Заклучні відомості

**Власне Прізвище Ім'я По-батькові
голови ради**

Думанський Юрій Васильович

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

Думанський Юрій Васильович

**Відповідальний за підготовку
облікових документів**

Реєстратор

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



Юрченко Т.А.