

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0408U001784

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 23-04-2008

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Суботіна Катерина Олександрівна

2. Subotina Kateryna Oleksandrivna

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: 04-04-2008

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 ендотеліальної функції судин у хворих на подагру (експериментально-клінічне дослідження)
2. Clinicopathological significance of endothelial functions of vessels in patient with goat (experimental clinical research work)

Реферат:

1. Об'єкт дослідження - тварини (щури) з експериментальною моделлю подагри й хворі люди, що страждають на подагру; мета - установити патогенетичну роль ендотеліальної дисфункції судин при подагрі, розробити критерії, що дозволяють прогнозувати перебіг патологічного процесу й ефективність проведених лікувальних заходів; методи - клінічні, електрофізіологічні, ультразвукові, рентгенологічні, фізико-хімічні, біохімічні, імуноферментні, морфологічні, статистичні; новизна - вперше доведено зміни ендотеліоцитів серця, легенів і нирок у тварин з експериментальною подагрою, що зменшуються під впливом урикодепресивної терапії, їх зв'язок з іншими морфологічними ознаками патологічного процесу й рівнем урикемії, установлено взаємозалежність ендотеліальної функції судин у хворих людей з клінічними проявами захворювання, станом пуринового обміну й реологічних властивостей крові, вплив на подальшу

ефективність лікування вихідних параметрів ендотеліальної функції; результати - на підставі експериментально-клінічних досліджень доведено роль ендотеліальної дисфункції судин у патогенезі первинної подагри, її зв'язок із клініко-морфологічними ознаками ураження внутрішніх органів, з порушеннями окремих ланок пуринового обміну й реологічних властивостей сироватки крові, визначено вплив урикодепресивної терапії на стан ендотеліальної функції, обґрунтовано використання в комплексному лікуванні хворих полі ферментних сумішей, інгібіторів ангіотензинперетворюючого ферменту і /або блокаторів рецепторів ангіотензину, розроблено критерії, що дозволяють прогнозувати перебіг патологічного процесу й контролювати ефективність лікувальних заходів; впроваджено у практику Донецького обласного клінічного територіального медичного об'єднання, терапевтичної клініки Донецького національного медичного університету ім. М. Горького МОЗ України, терапевтичної клініки Інституту невідкладної та відновної хірургії ім. В.К.Гусака АМН України, а також у педагогічний процес Донецького національного медичного університету ім. М. Горького, Харківського державного медичного університету й Української медичної стоматологічної академії (м. Полтава); галузь використання - лікувально-діагностичний процес ревматологічних, терапевтичних відділень, педагогічний процес терапевтичних кафедр медичних навчальних закладів.

2. Subject of research - animals (rats) with experimental gout and patients with gout. Aim - to determinate pathogenetic role of endothelial dysfunctions of vessels with gout, which enabled to forecast course of pathologic process and efficiency of treatment. Methods - clinical, electrophysiological, ultrasonic, radiological, physicochemical, immunoenzyme, morphological, statistical. Novelty - for the first time proved changes of endotheliocytes of hart, lungs and kidneys in animals with experimental gout, which reduce under the influence uricodepressive therapy, their bond with other morphological signs of pathological process and level iricosuria, determined correlation between endothelial function of vessels at patients with gout and clinical manifestations of disease, condition of purine metabolism and rheological properties of blood, influence on further efficiency of endothelial function treatment. Results - it was proved the role of endothelial dysfunction of vessels in pathogenesis of primary gouton the basis of experimental-clinical research, its bond with clinico-morfological signs of lesion of internal organs, with disorder of purine metabolism and rheological properties of blood, determinated influence of uricodepressive therapy on endothelial function, proved using of combined treatment with multienzyme complexes, angiotensin-converting enzyme inhibitors and/or angeotenzin receptor blokero of patients, developed criteria, which permit forecast course of pathologic process and control efficiency of treatment. Introduced in practice of Donetsk regional clinical territorial medical union, therapeutic clinics of Donetsk national medical university named by M.Gorky, Ministry of Health of Ukraine, therapeutic clinics of Institute of urgent and restorative surgery named by V.K.Gusak, Academy of Medical Science of Ukraine, in educational process of Donetsk national medical university named by M.Gorky, Kharkiv state medical university and Ukranian medical stomatological academy (Poltava). Area of using - treatment-and- diagnostic process of rheumatologic, therapeutic department, educational process in therapeutic institute of higher education.

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. Ігнатенко Григорій Анатолійович
2. Ignatenko Grigoriy An.

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. Кузьміна Ганна Петрівна
2. Кузьміна Ганна Петрівна

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. Яцишин Роман Іванович

2. Яцишин Роман Іванович

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.