

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0412U005682

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 11-10-2012

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Салахова Ганна Мавлютдинівна

2. Salakhova Ganna Mavlyutdynivna

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: кандидат наук

Аспірантура/Докторантура: ні

Шифр наукової спеціальності: 14.03.04

Назва наукової спеціальності: Патологічна фізіологія

Галузь / галузі знань: Не застосовується

Освітньо-наукова програма зі спеціальності: Не застосовується

Дата захисту: 11-09-2012

Спеціальність за освітою: 7.110101

Місце роботи здобувача: ДУ "Інститут невідкладної і відновної хірургії ім. В. К. Гусака НАМН України"

Код за ЄДРПОУ: 25672427

Місцезнаходження: 03680 Київ вул.Героїв Севастополя, 30

Форма власності:

Сфера управління: Національна академія медичних наук 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: ДУ "Інститут невідкладної і відновної хірургії ім. В. К. Гусака НАМН України"

Код за ЄДРПОУ: 25672427

Місцезнаходження: 03680 Київ вул.Героїв Севастополя, 30

Форма власності:

Сфера управління: Національна академія медичних наук України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 76.03.53

Тема дисертації:

1. Роль ендотеліальної дисфункції в патогенезі легенево-серцево-судинних порушень та їх корекція мезенхімальними стовбуровими клітинами при експериментальній легеневій гіпертензії
2. The Role of endothelial dysfunction in the pathogenesis of pulmonary-cardiovascular disorders and their correction with mesenchymal stem cells in experimental pulmonary hypertension

Реферат:

1. Об'єкт дослідження - функція ендотелію легеневих судин, монокроталініндуційована артеріальна легенева гіпертензія (ЛГ); мета - з'ясувати особливості функціонального стану ендотелію та вплив на нього мезенхімальних стовбурових клітин (МСК) при легенево-серцево-судинних порушеннях, що виникають на тлі ЛГ в експерименті; методи - експериментальні, метод клітинного культивування, морфологічні, біохімічні, імуноферментні, інструментальні, функціональні, статистичні; новизна та результати - вивчено функціональний стан ендотелію після використання культури МСК на фоні монокроталініндуційованої ЛГ; проведено комплексну оцінку гемодинамічних змін та процесів ремоделювання з боку серця і судин легенів, що виникають при ЛГ та під впливом клітинної терапії; доведено формування нових судин в легеневій тканині на тлі ЛГ при використанні МСК; охарактеризовано ендотеліальну дисфункцію при

монокроталініндуційованій легеневій гіпертензії в різні терміни після трансплантації мезенхімальних клітин кісткового мозку; впроваджено - у практику ДУ "Інституту невідкладної і відновної хірургії НАМН України" (м. Донецьк), а також у педагогічний процес кафедр патофізіології Донецького і Харківського національних медичних університетів, ДУ "Кримський державний медичний університет ім. С. І. Георгієвського", ДЗ "Луганський державний медичний університет" МОЗ України, кафедри загальної практики - сімейної медицини ФІПО Донецького національного медичного університету МОЗ України, кафедри трансплантології та ендокринної хірургії з курсом серцево-судинної хірургії Запорізької медичної академії післядипломної освіти МОЗ України; галузь використання - науковий і педагогічний процеси кафедр патологічної фізіології медичних навчальних закладів, лікувально-діагностичний процес терапевтичних, пульмонологічних, кардіологічних та хірургічних відділень.

2. Object of investigation - endothelial function of pulmonary vessels, monocrotaline model of arterial pulmonary hypertension (PH); aim - to find the features of the functional state of the endothelium and the impact of mesenchymal stem cells (MSCs) in pulmonary cardiovascular disorders in the experiment PH; methods - experimental, method of cell culturing, morphological, biochemical, ELISA, instrumental, functional, statistical; newness and results - studied functional state of the endothelium after using MSCs culture in the monocrotaline PH; estimated the hemodynamic changes and remodeling processes by heart and lung vessels arising in PH and under the influence of cellular therapy; proved the formation of new blood vessels in the lung tissue after using MSCs; characterized the endothelial dysfunction in monocrotaline PH at different times after transplantation of mesenchymal bone marrow cells; introduced - in practice of Institute of urgent and recovery medicine surgery NAMS of Ukraine (Donetsk), and in educational process at departments of pathophysiology of medical universities in Donetsk, Kharkov, Krym, Lugansk, Zaporozhe; scope of use - scientific and educational processes at departments of pathophysiology at the Highest Schools of Medicine, diagnostic and medical process of therapeutic, pulmonology, cardiologic and surgery departments.

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. Попандопуло Андрій Геннадійович
2. Popandopulo Andriy Gennadiyovych

Кваліфікація: д.мед.н., 14.01.03

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. Єльський Віктор Миколайович

2. Єльський Віктор Миколайович

Кваліфікація: д.мед.н., 14.03.04

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. Звягінцева Тетяна Володимирівна

2. Звягінцева Тетяна Володимирівна

Кваліфікація: д.мед.н., 14.03.04

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.