

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0411U006745

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 21-11-2011

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Ткаченко Юлія Валеріївна

2. Tkachenko Jliya Valerijevna

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: кандидат наук

Аспірантура/Докторантура: ні

Шифр наукової спеціальності: 14.01.11

Назва наукової спеціальності: Кардіологія

Галузь / галузі знань: Не застосовується

Освітньо-наукова програма зі спеціальності: Не застосовується

Дата захисту: 27-10-2011

Спеціальність за освітою: 7.110101

Місце роботи здобувача: ДУ "Український державний науково-дослідний інститут медико-соціальних проблем інвалідності МОЗ України"

Код за ЄДРПОУ: 03191673

Місцезнаходження: 49027м. Дніпро, пров. Радянський,1А

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.17.600.02

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 "Український державний науково-дослідний інститут медико-соціальних проблем інвалідності МОЗ України"

Код за ЄДРПОУ: 03191673

Місцезнаходження: 49027м. Дніпро, пров. Радянський,1А

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство охорони здоров'я України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 76.29.30

Тема дисертації:

1. Стан нервово-м'язового апарату, зміни периферійного кровообігу у хворих та інвалідів з серцевою недостатністю
2. Nervously-muscular apparatus, changes of peripheral blood circulation at patients and invalids with chronic heart failure

Реферат:

1. Дисертаційна робота присвячена вивченню стану нервово-м'язового апарату у хворих на хронічну серцеву недостатність (ХСН) внаслідок ішемічної хвороби серця. Визначено характеристики нервово-м'язового апарату. Встановлено ступінь ураження та розроблено діагностичні критерії ураження нервово-м'язового апарату шляхом проведення електронейроміографічного дослідження. Доведено значення ураження нервово-м'язового апарату та периферійного кровообігу як патогенетичних механізмів прогресування ХСН для індивідуальної оцінки тяжкості перебігу ХСН ішемічної етіології. Встановлено предиктивну здатність клініко-функціональних чинників (показники функціонування нервово-м'язової системи та стан периферійного кровообігу) відносно комбінованої кінцевої точки дослідження (смерть та госпіталізація внаслідок декомпенсації ХСН). Показано здатність статинотерапії поліпшувати прогностично-значущі

показники функціонування нервово-м'язового апарату (максимальна амплітуда М-відповіді та ШПІ на нижніх кінцівках).

2. Thesis is devoted to the study of state nervously-muscular apparatus at patients with chronic heart failure (CHF) on account of coronary artery disease. The features of nervously-muscular apparatus at patients with CHF were defined. The degree of nervously-muscular apparatus affection was determined and diagnostic criteria of nervously-muscular apparatus affection were developed by means of elektroneuromyography research. The value of nervously-muscular apparatus affection and peripheral blood circulation were determined as grow progressively CHF pathogenetic mechanisms for individual estimation severity course CHF of ischemic genesis. The predictive value of clinical and functional factors (factors of nervously-muscular apparatus functioning and state of peripheral blood circulation) was proved in regard to the combined endpoint of the study (death and hospitalization due to CHF). The ability of statin therapy to improve the prognostic significance factors of nervously-muscular apparatus functioning (maximum amplitude M-response and velocity of impulse conduction on lower limbs) was shown

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. Коваль Олена Акіндинівна

2. Koval Olena Akindinivna

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

VII. Відомості про офіційних опонентів та рецензентів

Офіційні опоненти

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Фуштей Іван Михайлович
2. Фуштей Іван Михайлович

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. Курята Олександр Вікторович
2. Курята Олександр Вікторович

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

Рецензенти

VIII. Заключні відомості

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

Колесник Юрій Михайлович

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

Колесник Юрій Михайлович

