

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0519U001229

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 19-12-2019

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Левицька Лариса Володимирівна

2. Levytska Larysa Volodymyrivna

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: доктор наук

Аспірантура/Докторантура: ні

Шифр наукової спеціальності: 14.01.02

Назва наукової спеціальності: Внутрішні хвороби

Галузь / галузі знань: Не застосовується

Освітньо-наукова програма зі спеціальності: Не застосовується

Дата захисту: 26-11-2019

Спеціальність за освітою: 07.110101

Місце роботи здобувача: Тернопільський національний медичний університет імені І.Я. Горбачевського МОЗ України

Код за ЄДРПОУ: 02010830

Місцезнаходження: 46001,Україна,м.Тернопіль,майдан Волі,1

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 58.601.02

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: Тернопільський національний медичний університет імені І.Я. Горбачевського МОЗ України

Код за ЄДРПОУ: 02010830

Місцезнаходження: 46001, Україна, м. Тернопіль, майдан Волі, 1

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство охорони здоров'я України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 76.29.29

Тема дисертації:

1. Оптимізація відновного лікування хворих на інфаркт міокарда з коморбідною патологією на етапах реабілітації
2. Optimization of recovery treatment of patients with myocardial infarction with comorbid pathology during the rehabilitation stages

Реферат:

1. У дисертації визначено ряд специфічних загальноклінічних, гемодинамічних та метаболічних маркерів коморбідності у хворих на інфаркт міокарда із супутньою патологією кардіального та некардіального генезу; проведено оцінку зв'язків функціональних параметрів хворих на інфаркт міокарда з коморбідною патологією зі ступенями ризику серцево-судинних подій (GRACE, AACPR), толерантністю до фізичного навантаження (тест шестихвилинної ходьби) та ступенем коморбідності (індекс коморбідності Чарльсон). Обґрунтовано, розроблено та проведено апробацію диференційованих комплексів відновного лікування (з використанням «Щоденника реабілітації») для хворих на інфаркт міокарда з коморбідною патологією на етапах реабілітації. Розроблено нову наукову концепцію прогнозування ризиків серцево-судинних подій, зниження кардіальних резервів та реакції на фізичне навантаження у пацієнтів на інфаркт міокарда з коморбідною патологією на

етапах реабілітації. Вперше визначено специфічні клінічні маркери, пов'язані з підвищеним ризиком серцево-судинних подій, зниженням кардіальних резервів та ступенем коморбідності у хворих на інфаркт міокарда із супутньою патологією кардіального та некардіального генезу. Встановлено, що індекс коморбідності Чарльсон є універсальним функціональним маркером не лише ступеня коморбідності, а й глибини функціональних порушень в організмі хворого на інфаркт міокарда з коморбідною патологією, і може слугувати компонентом функціонального діагнозу післяінфарктних коморбідних пацієнтів та додатковим критерієм розподілу їх в індивідуалізовані програми кардіореабілітації.

2. The thesis adduces a theoretical generalization and a new solution to the current scientific and practical problem of internal medicine: determination of specific general clinical, hemodynamic and metabolic markers of comorbidity, associated with increased risk of cardiovascular events and reduction of cardiac reserves in patients with myocardial infarction with concomitant pathology of cardiac and non-cardiac genesis, as well as the rationale, development and validation of differentiated complexes of recovery treatment (using comorbidity markers) for patients with myocardial infarction with comorbid pathology at the rehabilitation stages. A new scientific concept for risk prediction of cardiovascular events, reduction of cardiac reserves and response to exercise in patients with myocardial infarction with comorbid pathology during the rehabilitation stages was developed. Specific clinical markers associated with an increased risk of cardiovascular events, decreased cardiac reserves and the degree of comorbidity in patients with myocardial infarction with concomitant pathology of cardiac and non-cardiac genesis were identified for the first time. It was established that the Charlson comorbidity index is a universal functional marker of not only of the degree of comorbidity but also the depth of functional disorders in the body of a patient with myocardial infarction with comorbid pathology, and may serve as a component of functional diagnosis of postinfarction comorbid patients and the additional criterion of allocating them to individualized cardiac rehabilitation programs.

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. Швед Микола Іванович

2. Shved Mykola Ivanovich

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

VII. Відомості про офіційних опонентів та рецензентів

Офіційні опоненти

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Малиновська Ірина Едмундівна

2. Малиновська Ірина Едмундівна

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. Міщук Василь Григорович

2. Міщук Василь Григорович

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

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Токаренко Олександр Іванович
2. Токаренко Олександр 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**

Бойчук А. В.

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

Бойчук А. В.

**Відповідальний за підготовку
облікових документів**

Реєстратор

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



Юрченко Т.А.