

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0418U001368

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 05-04-2018

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Мінняйленко Любов Євгеніївна
2. Miniailenko Liubov Yevheniivna

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: кандидат наук

Аспірантура/Докторантура: так

Освітньо-наукова програма зі спеціальності: Не застосовується

Дата захисту: 04-04-2018

Спеціальність за освітою: Лікувальна справа

Місце роботи здобувача: Запорізький державний медичний університет

Код за ЄДРПОУ: 02010741

Місцезнаходження: пр. Маяковського, 26, Запоріжжя, Запорізький р-н., Запорізька обл., 69035, Україна

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: Запорізький державний медичний університет

Код за ЄДРПОУ: 02010741

Місцезнаходження: пр. Маяковського, 26, Запоріжжя, Запорізький р-н., Запорізька обл., 69035, 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: Запорізький державний медичний університет

Код за ЄДРПОУ: 02010741

Місцезнаходження: пр. Маяковського, 26, Запоріжжя, Запорізький р-н., Запорізька обл., 69035, Україна

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство охорони здоров'я України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик:

Тема дисертації:

1. Нейрогуморальні порушення у хворих на стабільну стенокардію напруження, асоційовану з неалкогольною жировою хворобою печінки, та їх медикаментозна корекція
2. The neurohumoral malfunctions in patients with stable angina associated with nonalcoholic fatty liver disease, and their medicamental correction

Реферат:

1. Дисертація присвячена підвищенню ефективності діагностики і лікування ішемічної хвороби серця (ІХС), поєднаної з неалкогольною жировою хворобою печінки (НАЖХП), на підставі визначення клініко-патогенетичної ролі нейрогуморальних порушень та обґрунтування їх фармакологічної корекції. Встановлено, що у хворих на ІХС, коморбідну з НАЖХП, спостерігаються більш виражені метаболічні порушення, ішемічні, вегетативні та електричні зміни міокарда, ознаки серцево-судинного ремоделювання, дисбаланс адипоцитокінів та ендотеліальна дисфункція. Визначено наявність взаємозв'язків нейрогуморальних порушень з чинниками прогресування ІХС на тлі НАЖХП. Доведено, що застосування урсодезоксихолевої кислоти та L-аргініну на тлі базисної терапії у хворих на ІХС, асоційовану з НАЖХП, супроводжується поліпшенням показників інсулінорезистентності, ліпідного обміну, функції ендотелію та балансу адипоцитокінів поряд із нормалізацією функціонального стану печінки. Визначено ефективність

запропонованої фармакотерапії у хворих на ІХС з НАЖХП залежно від рівня біомаркерів за допомогою побудови бінарного дерева рішень.

2. The thesis is devoted to the improvement of the efficiency of diagnosing and treatment of coronary heart disease (CHD), combined with nonalcoholic fatty liver disease (NAFLD), on the basis of identifying clinical and pathogenetic role of neurohumoral changes and substantiation of their pharmacological correction. It is established that in patients with CHD, comorbid with NAFLD, the metabolic disorders, ischemic, vegetative and electrical myocardium changes, signs of cardiovascular remodeling, imbalance of adipocytokines and endothelial dysfunction are more pronounced. It is determined that there is a relationship between neurohormonal changes and factors of CHD progression on the background of NAFLD. It has been proved that the use of ursodeoxycholic acid and L-arginine with basic therapy in patients with CHD, associated with NAFLD, is followed by the improvement in insulin resistance, lipid metabolism, endothelial function and adipocytokine balance, along with the normalization of the functional state of the liver. The effectiveness of the proposed pharmacotherapy in patients with CHD combined with NAFLD depending on the level of biomarkers is determined by the construction of a binary decision tree.

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)

VII. Відомості про офіційних опонентів та рецензентів

Офіційні опоненти

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

