

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0519U001188

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 29-10-2019

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Антонів Альона Андріївна

2. Antoniv Alona Andreyevna

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: 16-10-2019

Спеціальність за освітою: 07.110101

Місце роботи здобувача: ВДНЗ України "Буковинський державний медичний університет"

Код за ЄДРПОУ: 02010971

Місцезнаходження: 58002, Україна, м.Чернівці,пл. Театральна, 2

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: ВДНЗ України "Буковинський державний медичний університет"

Код за ЄДРПОУ: 02010971

Місцезнаходження: 58002, Україна, м.Чернівці,пл. Театральна, 2

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. Особливості коморбідного перебігу та патогенетичні механізми взаємообтяження неалкогольної жирової хвороби печінки та хронічної хвороби нирок, обґрунтування диференційованого лікування.
2. The features of the comorbid course and pathogenic mechanisms of mutual burden of non-alcoholic fatty liver disease and chronic kidney disease, justification of differentiated treatment.

Реферат:

1. Дисертаційна робота присвячена вивченню особливостей клінічного перебігу, морфологічних змін печінки та нирок, метаболічних розладів та їх регуляції адипокінами, інтенсивності бактеріальної ендотоксемії, оксидативного, нітрозитивного стресу, дисфункції ендотелію, інтенсивності апоптозу (цитокератин-18), фіброзування печінки та їх регуляції гідрогену сульфідом при неалкогольній жировій хворобі печінки (НАЖХП) за коморбідності з ожирінням та хронічною хворобою нирок (ХХН), та новому вирішенню науково-практичної проблеми – підвищенню ефективності лікування та попередження прогресування неалкогольних стеатозу печінки та стеатогепатиту на тлі ожиріння та хронічної хвороби нирок, що полягає в обґрунтуванні нового напрямку диференційованого лікування залежно від форми неалкогольної жирової хвороби печінки, ступеня активності, ступеня стеатозу печінки, стадії фіброзу печінки, ступеня дисфункції ендотелію,

дисбіозу товстої кишки, ендотоксемії, дефіциту гідрогену сульфідну, стадії коморбідної хронічної хвороби нирок та резервної здатності нирок. Вперше проведено багатофакторне вивчення ролі змін системи сполучної тканини, метаболічних процесів та адипокінових ланок їх регуляції, інсулінорезистентність, ендотоксикозу, процесів апоптозу та фіброзування печінки, ендотеліальної дисфункції у механізмах розвитку та прогресування неалкогольного стеатозу печінки та неалкогольний стеатогепатит, що поглиблюються пропорційно зростанню стадії хронічної хвороби нирок. Пріоритетними є результати досліджень інтенсивності апоптозу гепатоцитів за зростанням вмісту в крові цитократину-18 та його взаємозв'язку із вмістом гомоцистеїну, бактеріального ендотоксину, а також гідрогену сульфідну, рівень якого корелює з інтенсивністю фіброзувальних реакцій у печінці. Доведена ефективність комплексної терапії S-адеметіоніном, гепаризином, мельдонієм у комбінації з пробіотичним препаратом йогурт із вірогідною стабільною нормалізацією вуглеводного, ліпідного обміну, зниженням ступеня стеатозу печінки та усуненням синдрому ендотоксикозу.

2. The dissertation is devoted to the study of the features of the clinical course, morphological changes in the liver and kidneys, metabolic disorders and their adipokines regulation, the intensity of bacterial endotoxemia, nitro-oxidative stress, endothelial dysfunction, apoptosis intensity (cytokeratin-18), liver fibrosis and their regulation of hydrogen sulfide in non-alcoholic fatty liver disease (NAFLD) for comorbidity with obesity and chronic kidney disease (CKD), and a new solution to the scientific practical problem – improvement of treatment efficacy and prevention of progression of non-alcoholic steatosis of the liver and steatohepatitis on the background of obesity and chronic kidney disease, which consists in the substantiation of a new direction of differentiated treatment depending on the form of non-alcoholic fatty liver disease, the degree of activity, the degree of liver steatosis, the stage of liver fibrosis, the degree of endothelium dysfunction, colon dysbiosis, endotoxemia, hydrogen sulfide deficiency, the stage of comorbid chronic kidney disease and kidney functional reserve. Multifactorial study of the role of changes in the system of connective tissue, metabolic processes and adipokinic components and their regulation, endotoxiosis, apoptosis and liver fibrosis processes, endothelial dysfunction in the mechanisms of development and progression of nonalcoholic liver steatosis and steatohepatitis, which deepens in proportion to the growth of the chronic kidney disease stage, was conducted for the first time. Priority is given to the results of studies of the intensity of apoptosis in hepatocytes with an increase in the content of cytokractin-18 in blood and its relationship with the content of homocysteine, bacterial endotoxin, and hydrogen sulfide, which correlates with the intensity of fibrosing reactions in the liver. The efficacy of complex therapy with S-adenosylmethionine, heparisin, meldonium in combination with probiotic yogurt with the probable stable stabilization of carbohydrate, lipid metabolism, decrease in the degree of liver steatosis and elimination of endotoxiosis syndrome.

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. Хухліна Оксана Святославівна
2. Khukhlina Oksana Sviatoslavivna

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. Бабінець Лілія Степанівна
2. Бабінець Лілія Степанівна

Кваліфікація: д.мед.н., 14.03.36

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. Фадєєнко Галина Дмитрівна
2. Фадєєнко Галина Дмитрівна

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. Катеренчук Іван Петрович

2. Катеренчук Іван Петрович

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.