

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0419U001696

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 12-12-2019

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Лазиді Катерина Леонідівна

2. Lazidi Kateryna Leonidivna

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: кандидат наук

Аспірантура/Докторантура: так

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: 22-11-2019

Спеціальність за освітою: 7.12010001

Місце роботи здобувача: Державна установа "Національний інститут терапії імені Л.Т. Малої НАМН України"

Код за ЄДРПОУ: 04528465

Місцезнаходження: просп. Любові Малої, 2а, м. Харків, 61039

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): 01896866

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: Державна установа "Національний інститут терапії імені Л.Т. Малої НАМН України"

Код за ЄДРПОУ: 04528465

Місцезнаходження: просп. Любові Малої, 2а, м. Харків, 61039

Форма власності:

Сфера управління: Національна академія медичних наук України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 76.29.30.05

Тема дисертації:

1. Оптимізація прогнозування перебігу серцевої недостатності ішемічного генезу у хворих з ожирінням на підставі вивчення гіпонатріємії та натрійуретичного пептиду.
2. Optimization of prognosis in patients with ischemic heart failure and obesity based on investigation of hyponatremia and natriuretic peptide level.

Реферат:

1. В диссертационной работе проведена оценка клинико-прогностического значения гипонатриемии и мозгового натрийуретического пептида у пациентов с хронической сердечной недостаточностью и сохраненной фракцией выброса левого желудочка на фоне сопутствующего ожирения. В работе представлены результаты проспективного исследования, в которое было включено 146 пациентов с ХСН и сохраненной фракцией выброса левого желудочка (ФВ ЛЖ) с ожирением и 30 практически здоровых людей. Пациенты были поделены на несколько групп: 1 группа - пациенты с ХСН и сохраненной ФВ ЛЖ и ИМТ < 25 кг/м² (40 человек, 27%), 2 группа - пациенты с ХСН и сохраненной ФВ ЛЖ и ИМТ 25-30 кг/м² (35 человек, 24%), 3 группа - пациенты с ХСН и сохраненной ФВ ЛЖ и ИМТ >30 кг/м² (71 человек, 48,6%). А также показаны результаты ретроспективного исследования на основе изучения 217 историй болезни пациентов с

хронической сердечной недостаточностью. С целью прогнозирования риска госпитализаций по поводу СН и сердечно-сосудистых событий рекомендовано определение уровня ионизированного натрия как рутинного метода. Прогностически неблагоприятным для декомпенсации ХСН является уровень натрия менее 135 ммоль/л, для развития фатальных сердечно-сосудистых событий - 115-125 ммоль/л. Рекомендуются проводить определение уровня альдостерона и NTproBNP. Прогностически неблагоприятным является уровень NTproBNP ? 587,2±225,6 пг/мл, что ассоциируется со сниженной СКФ и уровень альдостерона ? 130,2 пмоль/л, что ассоциируется с тяжелой гипонатриемией.

2. In thesis was conducted the research of clinical and prognostic value of hyponatremia and natriuretic peptide in patients with chronic heart failure (HF) and preserved ejection fraction (HFpEF) with concomitant obesity. For this goal from 2015 to 2018 were conducted 2 types of clinical trials. The first study was prospective clinical observation of 176 people, including 146 patients with chronic heart failure and 30 healthy individuals. The patients were divided into groups: group 1 - HFpEF and body mass index (BMI) < 25 kg/m² (40 persons, 27%), group 2 - HFpEF and BMI 25-30 kg/m² (35 persons, 24,0%), group 3 - HFpEF and BMI >30 kg/m² (71 persons, 48,6%). The second type of research was retrospective, based on the analysis of medical cards of 217 patients with chronic heart failure. In the dissertation the clinical and prognostic values of hyponatremia and brain natriuretic peptide were evaluated in patients with chronic heart failure and preserved ejection fraction on the background of accompanying obesity. We recommend to determine the level of ionized sodium for predicting the risk of hospitalizations and cardiovascular events in routine method in patients with HF. Prognostically unfavorable was the sodium level less than 135 mmol/l, for fatal cardiovascular events - 115-125 mmol/l. It is recommended to determine the level of aldosterone and NTproBNP. Prognostically unfavorable was the level of NTproBNP 587,2±225,6 pg/ml, which is associated with a reduction in CRF and level of aldosterone 130,2 pmol/l, which is associated with severe hyponatremia.

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. Рудик Юрій Степанович

2. Rudyk Iurii Stepanovych

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. Журавльова Лариса Володимирівна
2. Журавльова Лариса Володимирівна

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. Опарін Олексій Анатолійович
2. Опарін Олексій Анатолійович

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

Ковальова Ольга Миколаївна

Власне Прізвище Ім'я По-батькові
головуючого на засіданні

Ковальова Ольга Миколаївна

Відповідальний за підготовку
облікових документів

Реєстратор

Керівник відділу УкрІНТЕІ, що є
відповідальним за реєстрацію наукової
діяльності



Юрченко Т.А.