

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0412U001901

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 09-04-2012

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Каддуссі Рауф

2. Kaddoussi Raouf

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: кандидат наук

Аспірантура/Докторантура: так

Шифр наукової спеціальності: 14.01.11

Назва наукової спеціальності: Кардіологія

Галузь / галузі знань: Не застосовується

Освітньо-наукова програма зі спеціальності: Не застосовується

Дата захисту: 16-03-2012

Спеціальність за освітою: 7.110.101

Місце роботи здобувача: Кримський державний медичний університет ім. С.І. Георгієвського

Код за ЄДРПОУ: 01896719

Місцезнаходження: 95006, Крим, м. Сімферополь, бул. Леніна, 5/7

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство охорони здоров'я

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

III. Відомості про організацію, де відбувся захист

Шифр спеціалізованої вченої ради (разової спеціалізованої вченої ради): Д 52.600.01

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: Кримський державний медичний університет ім. С.І. Георгієвського

Код за ЄДРПОУ: 01896719

Місцезнаходження: 95006, Крим, м. Сімферополь, бул. Леніна, 5/7

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство охорони здоров'я

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 76.29.30

Тема дисертації:

1. Варіабельність ритму серця при серцевій недостатності в поєднанні з ремоделюванням міокарда і шлуночковими аритміями
2. Heart rate variability in heart failure in combination with the remodeling of the myocardium and ventricular arrhythmias

Реферат:

1. У дисертації представлені результати дослідження змін показників варіабельності ритму серця (ВРС) при серцевій недостатності (СН), що супроводжується ремоделюванням міокарда та шлуночковими аритміями. Обстежено 239 пацієнтів, у тому числі 95 хворих на ІХС (35 з постінфарктним кардіосклерозом (ПІКС) і 60 без інфаркту міокарда в анамнезі), 44 хворих на артеріальну гіпертензію (АГ), 59 з некоронарогенними захворюваннями міокарда (33 - з міокардіофіброзом, 16 - з дилатаційною (ДКМП), 10 - з гіпертрофічною кардіоміопатією), 22 пацієнта з вродженими, 19 - з набутими вадами серця (НВС), і 58 практично здорових осіб. Зниження часових, геометричних і спектральних показників ВРС більшою мірою було характерно для хворих ДКМП, НВС, АГ, ПІКС, при яких спостерігалися найбільш виражені прояви СН, ремоделювання порожнин серця і відповідні зміни показників структурно-функціонального стану серця. Показники ВРС

закономірно знижувалися одночасно з прогресуванням СН незалежно від нозологічної приналежності основного захворювання; при цьому вегетативний дисбаланс посилювався в міру наростання дезадаптивного ремоделювання міокарда. У хворих з шлуночковими аритміями відзначалося достовірне зниження циркадного індексу ЧСС та LF/HF, що характеризувало наявність вираженого вегетативного дисбалансу. Таким чином, зниження ВРС було зумовлене змінами параметрів структурно-функціонального стану серця, що характеризувалися вираженою дилатацією, об'ємним перевантаженням порожнин серця і зниженням скорочувальної здатності міокарда, та супроводжувалися клінічними проявами СН.

2. A total of 239 patients, including 95 CAD patients (35 with postinfarction cardiosclerosis (PICS) and 60 with no history of myocardial infarction), 44 patients with arterial hypertension (AH), 59 with noncoronary heart disease and myocardial lesions (33 with myocardiofibrosis, 16 - with dilated (DCM), 10 - with hypertrophic cardiomyopathy), 22 patients with congenital heart defects, 19 - with acquired valvular disease (AVD), and 58 healthy individuals were investigated. Decreased heart rate variability (HRV) was more characteristic for patients with DCM, AVD, AH, PICS, in which the most severe manifestations of the heart failure with the remodeling of the heart chambers and the corresponding changes of structural-functional state of the heart were observed. HRV decreased naturally with the progression of the heart failure regardless of the underlying disease, while the sympathetic-vagal imbalance was amplified with the growth of maladaptive myocardial remodeling. In patients with ventricular arrhythmias significant reduction of circadian index of heart rate and LF/HF was observed, which characterizes the presence of significant autonomic imbalance. In conclusion, the decreased HRV depended of dilatation of the heart chambers with volume overload and decreased contractility of myocardium, accompanied by clinical manifestations of the heart failure.

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. Легконогов Олександр Вікторович

2. Legkonogov A.V.

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. Багрій Андрій Едуардович

2. Багрій Андрій Едуардович

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. Хомазюк Тетяна Анастасіївна

2. Хомазюк Тетяна Анастасіївна

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**

Кубишкін Володимир Федорович

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

Кубишкін Володимир Федорович

**Відповідальний за підготовку
облікових документів**

Реєстратор

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



Юрченко Т.А.