

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0499U000673

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 26-10-2000

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Севаст'янова Тетяна Вікторівна

2. Sevast'yanova Tetyana Viktorivna

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: кандидат наук

Аспірантура/Докторантура: ні

Шифр наукової спеціальності: 14.01.11

Назва наукової спеціальності: Кардіологія

Галузь / галузі знань: Не застосовується

Освітньо-наукова програма зі спеціальності: Не застосовується

Дата захисту: 16-03-1999

Спеціальність за освітою: 14.01.11

Місце роботи здобувача: Інститут кардіології ім.акад.М.Д.Стражеско

Код за ЄДРПОУ: 02018894

Місцезнаходження: 252151 Київ, вул.Народного ополчення, 5

Форма власності:

Сфера управління:

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

III. Відомості про організацію, де відбувся захист

Шифр спеціалізованої вченої ради (разової спеціалізованої вченої ради): Д 26.616.01

Повне найменування юридичної особи: Державна установа "Національний науковий центр "Інститут кардіології імені академіка М.Д. Стражеска" Національної академії медичних наук України

Код за ЄДРПОУ: 02011893

Місцезнаходження: вул. Народного Ополчення, 5, м. Київ, Київська обл., 03680, Україна

Форма власності:

Сфера управління: Академія медичних наук України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

IV. Відомості про підприємство, установу, організацію, в якій було виконано дисертацію

Повне найменування юридичної особи: Інститут кардіології ім.акад.М.Д.Стражеско

Код за ЄДРПОУ: 02018894

Місцезнаходження: 252151 Київ, вул.Народного ополчення, 5

Форма власності:

Сфера управління:

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації:

Коди тематичних рубрик: 76.29.30

Тема дисертації:

1. Виживання та його прогнозування у хворих з хронічною серцевою недостатністю (результати трирічного спостереження)
2. Chronic heart failure patients survival and its prognostication (the results of three-years follow up)

Реферат:

1. З метою створення алгоритмічної моделі індивідуального прогнозування виживання хворих з хронічною серцевою недостатністю (ХСН) проведено аналіз інформативності клініко-гемодинамічних показників, отриманих неінвазивним шляхом. Факторами низького трирічного виживання були: КСО ЛШ понад 170 мл; ФВ ЛШ 0,35 і менше; КДР ЛШ понад 7,5 см; наявність тромбів в порожнинах серця; систолічний артеріальний тиск 100 мм рт. ст. і менше; III - IV ФК пацієнтів (NYHA); ознаки гіпертрофії лівого передсердя на ЕКГ. Показники трирічного виживання та ризику смерті у хворих з ДКМП та ІХС серця вірогідно не розрізнялися. Розроблено спосіб індивідуального прогнозування виживання. С целью создания алгоритмической модели индивидуального прогнозирования выживания больных хронической сердечной недостаточностью (ХСН) проведен анализ информативности клинико-гемодинамических дуального прогнозирования выживания больных хронической сердечной недостаточностью (ХСН) проведен анализ информативности клинико-

гемодинамических анализ информативности клинико-гемодинамических показателей, полученных неинвазивным путем. Факторами низкого трехгодичного выживания были: КДР ЛЖ свыше 7,5 см; наличие тромбов в полостях сердца; систолическое артериальное давление 100 мм рт. ст. и менее; III - IV ФК пациентов (NYHA); признаки гипертрофии левого предсердия на ЭКГ. Показатели трехлетнего выживания и риска смерти у больных с ДКМП и ИБС достоверно не различались. Разработан способ индивидуального прогнозирования выживания.

2. Non-invasive clinical and hemodynamic variables were analysed for creation of an algorithmic prognostic model of chronic heart failure patients survival. The following parameters were associated with lower three-years survival left ventricular end systolic volume more than 170 ml; left H.q. mm; III - IV class (NYHA); ECG-signs of left atrium hypertrophy. No significant difference between three-years survival rates of patients with ischemic heart disease and idiopathic dilated cardiomyopathy was observed. A model of individual three-years survival prediction has been developed.

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 ОПІВ:

Впровадження результатів дисертації:

Зв'язок з науковими темами:

VI. Відомості про наукового керівника/керівників (консультанта)

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Воронков Леонід Георгійович

2. Воронков Леонід Георгійович

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. Коркушко Олег Васильович
2. Коркушко Олег Васильович

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. Давидова Ірина Володимирівна
2. Давидова Ірина Володимирівна

Кваліфікація: к.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

Рецензенти

VIII. Заключні відомості

**Власне Прізвище Ім'я По-батькові
голови ради**

Коваленко Володимир Миколайович

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

Коваленко Володимир Миколайович

