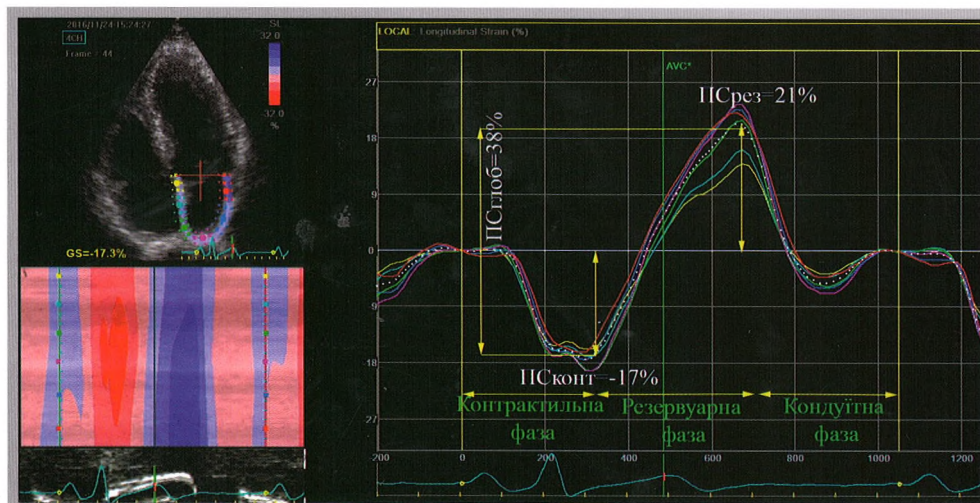


Український кардіологічний журнал

Ukrainian Journal of Cardiology

- Прогностичне значення корекції підвищеного рівня систолічного артеріального тиску: результати українського когортного дослідження СИСТЕМА-2
- Характеристика коронарного русла та структурно-функціонального стану серця у хворих молодого віку з гострим коронарним синдромом
- Клінічний перебіг гострого міокардиту зі збереженою фракцією викиду лівого шлуночка



Зміст**Contents**

Мета журналу і редакційна політика

5 Aim of the Journal and Editorial Policy**Оригінальні дослідження / Original research****Артеріальна гіпертензія / Arterial hypertension**

Прогностичне значення підвищення систолічного артеріального тиску та його корекції в українських пацієнтів з артеріальною гіпертензією: результати когортного дослідження СИСТЕМА-2

В.Й. Целуйко від імені групи лікарів – учасників дослідження

9 Prognostic value of systolic blood pressure increase and its correction in Ukrainian patients with arterial hypertension: the results of cohort study СИСТЕМА-2 (Systema-2)

V.I. Tseluyko, on behalf of the group of researchers

Деформація лівих камер серця у жінок з гіпертонічною хворобою у стані постменопаузи залежно від наявності гіпертрофії лівого шлуночка та дилатації лівого передсердя

М.Ю. Колесник, М.В. Соколова

17 Deformation of the left heart chambers in hypertensive postmenopausal women, depending on the presence of left ventricular hypertrophy and left atrium dilation

M.Y. Kolesnik, M.V. Sokolova

Вплив ремоделювання лівого шлуночка на поздовжню міокардіальну кінетику обох шлуночків серця у хворих з артеріальною гіпертензією і факторами серцево-судинного ризику

О.С. Барабаш, Ю.А. Іванів, І.М. Тумак, Я.Р. Барабаш

27 The effect of left ventricular remodeling on the longitudinal myocardial kinetics of both heart ventricles in patients with arterial hypertension and cardiovascular risk factors

O.S. Barabash, Y.A. Ivaniv, I.M. Tumak, Y.R. Barabash

Атеросклероз, ішемічна хвороба серця / Atherosclerosis, ischemic heart disease

Характеристика коронарного судинного русла, структурно-функціонального стану серця та ендотеліозалежної вазодилатації у хворих молодого віку з гострим коронарним синдромом з елевацією сегмента ST

О.М. Пархоменко, Я.М. Лутай, О.І. Іркін, Д.О. Білий, А.О. Степура, С.П. Кушнір, Ю.М. Соколов, М.Ю. Соколов

35 Characteristic of the coronary vascular system, structural and functional state of the heart and endothelium-dependent vasodilation in young patients with acute coronary syndrome and ST elevation

O.M. Parkhomenko, Y.M. Lutay, O.I. Irkin, D.O. Bilyi, A.O. Stepura, S.P. Kushnir, Y.M. Sokolov, M.Y. Sokolov

Асоціації рівня макрофаг-інгібуючого фактора зі ступенем тривожності та депресії у хворих, що перенесли інфаркт міокарда з елевацією сегмента ST

О.В. Петюніна, М.П. Копиця, О.В. Скринник

45 Associations between macrophage inhibitor factor, anxiety and depression in patients with ST-segment elevation myocardial infarction

O.V. Petyunina, M.P. Kopytsya, O.V. Skrynnik

Серцева недостатність / Heart failure

Антропометричні параметри та показники тканинних компартментів тіла в пацієнтів із хронічною серцевою недостатністю і зниженою фракцією викиду лівого шлуночка залежно від втрати маси тіла за останні 6 місяців

Л.Г. Воронков, К.В. Войцеховська, С.В. Федьків, В.І. Коваль

53 Anthropometric parameters and body tissue compartments of patients with chronic heart failure and reduced left ventricular ejection fraction depending on weight loss within the previous 6 months

L.G. Voronkov, K.V. Voitsekhovska, S.V. Fedkiv, V.I. Koval

Хвороби міокарда / Myocardial diseases

Клінічний перебіг гострого міокардиту у хворих зі збереженою фракцією викиду лівого шлуночка

В.М. Коваленко, О.Г. Несукай, С.В. Чернюк, Р.М. Кириченко, Н.С. Тітова, Й.Й. Гіреш, О.В. Дмитриченко

62 Clinical history of acute myocarditis in patients with preserved left ventricular ejection fraction

V.M. Kovalenko, E.G. Nesukay, S.V. Cherniuk, R.M. Kirichenko, N.S. Titova, J.J. Gireshe, O.V. Dmitrichenko

Метаболічні порушення / Metabolic disorders

Вплив кверцетину на реологічні властивості крові в пацієнтів похилого віку з метаболічним синдромом

О.В. Коркушко, С.С. Наскалова, І.А. Антонюк-Щеглова, Г.В. Дужак, О.В. Бондаренко, О.М. Гриб, В.Б. Шатило

71 Quercetine influence on the resological properties of blood for elderly patients with metabolic syndrome

O.V. Korkushko, S.S. Naskalova, I.A. Antonyuk-Shcheglova, G.V. Duzhak, O.V. Bondarenko, O.M. Grib, V.B. Shatilo

Огляди / Reviews

Роль гіперурикемії в розвитку серцево-судинних захворювань

Н.М. Шуба, Т.Д. Воронова, А.С. Крилова

78 The role of hyperuricemia in development of the cardiovascular diseases

N.M. Shuba, T.D. Voronova, A.S. Krylova

Інформація / Information

До відома авторів

93 Information for authors