

ИЗДАЕТСЯ С 1961 ГОДА

КАРДИОЛОГИЯ

ЕЖЕМЕСЯЧНЫЙ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКИЙ ЖУРНАЛ

KARDIOLOGIJA

MONTHLY JOURNAL

7'2014

Том 54

ИШЕМИЧЕСКАЯ БОЛЕЗНЬ СЕРДЦА

Карпова И.Е., Самоilenко Л.Е., Соболева Г.Н., Сергиенко В.Б., Карпов Ю.А., Чернышева И.Е., Иселиани Д.Г.

Применение однофотонной эмиссионной компьютерной томографии с ^{99m}Tc-МИБИ в сочетании с фармакологической пробой с аденозинтрифосфатом натрия в диагностике ишемии миокарда у больных с микроваскулярной стенокардией

Агмадова З.М., Каллаева А.Н.

Особенности прогрессирования ремоделирования миокарда у больных с различными формами нестабильной стенокардии

АРТЕРИАЛЬНАЯ ГИПЕРТОНИЯ

Кобалава Ж.Д., Котовская Ю.В., Лобжанидзе Т.В., Кравцова О.А.
Возможности оптимизации ведения больных артериальной гипертензией в условиях дневного стационара с использованием двух- и трехкомпонентных фиксированных комбинаций антигипертензивных препаратов

Посненкова О.М., Киселев А.Р., Попова Ю.В., Гриднев В.И., Довгалецкий П.Я., Ощепкова Е.В., Евстифеева С.Е.

Перспективы применения доказательных критериев контроля артериального давления у больных артериальной гипертензией

Семенкин А.А., Новиков А.И., Нечаева Г.И., Живилова Л.А., Фисун Н.И., Притыкина Т.В., Назаров А.Г.

Эндотелиальный и метаболические эффекты периндоприла у больных эссенциальной артериальной гипертензией

Погодина А.В., Долгих В.В., Рычкова Л.В.

Мочевая кислота и факторы кардиометаболического риска при артериальной гипертензии у подростков

АРИТМИИ СЕРДЦА

Рудакова А.В., Татарский Р.Б.

Фармакоэкономические аспекты применения апиксабана и других новых пероральных антикоагулянтов у пациентов с неклапанной фибрилляцией предсердий

РАЗНОЕ

Смирнова М.Д., Свирида О.Н., Вицня М.В., Кузмина А.Е., Ланкин В.З., Тихазе А.К., Коновалова Г.Н., Агеев Ф.Т.

Использование мелдония для улучшения адаптации пациентов с сердечно-сосудистыми заболеваниями к воздействию жары и коррекции связанного с ней окислительного стресса

Лямина Н.П., Котельникова Е.В., Карпова Э.С., Бизяева Е.А., Сенчихин В.Н., Липчанская Т.П.

Кардиопротективные возможности препарата мелдоний при вторичной профилактике после чрескожных коронарных вмешательств у больных с документированной ишемией миокарда

ISCHEMIC HEART DISEASE

- 4 *I.E. Karpova, L.E. Samoilenko, G.N. Soboleva, V.B. Sergiyenko, Yu.A. Karpov, I.E. Chernysheva, D.G. Ioseliani*
Adenosine Triphosphate Stress ^{99m}Tc-MIBI Single-Photon Emission Computed Tomography in the Diagnosis Myocardial Ischemia in Patients With Microvascular Angina

Z.M. Agmadova, A.N. Kallaeva

- 9 Special Characteristics of Progression of Myocardial Remodeling in Patients With Various Forms of Unstable Angina

ARTERIAL HYPERTENSION

- 17 *Zh.D. Kobalava, Yu.V. Kotovskaya, T.V. Lobzhanidze, O.A. Kravtsova*
Optimization of Arterial Hypertension Management by the Use of Two- and Three-Drugs Fixed Dose Combinations at the Daily Stay Department

- 25 *O.M. Posnenkova, A.R. Kiselev, Yu.V. Popova, V.I. Gridnev, P.Ya. Dovgalevsky, E.V. Oschepkova, S.E. Evstifeeva*
Perspectives of Application of Evidence-Based Measures of Blood Pressure Control in Patients with Arterial Hypertension

- 31 *A.A. Semenkin, A.I. Novikov, G.I. Nechaeva, L.A. Zhivilova, N.I. Fisun, T.V. Pritykina, A.G. Nazarov*
Endothelial and Metabolic Effects of Perindopril in Patients With Essential Hypertension

- 36 *A.V. Pogodina, V.V. Dolgikh, L.V. Rychkova*
Uric Acid and Factors of Cardiometabolic Risk in Adolescents With Arterial Hypertension

CARDIAC ARRHYTHMIAS

- 43 *A.V. Rudakova, B.A. Tatarsky*
Cost-Effectiveness of Apixaban Compared to Other New Oral Anticoagulants in Patients With Non-Valvular Atrial Fibrillation

MISCELLANEOUS

- 53 *M.D. Smirnova, O.N. Svirida, M.V. Vitsenya, A.E. Kuzmina, V.Z. Lankin, A.K. Tihaze, G.N. Konovalova, F.T. Ageev*
Using Meldonium to Improve the Adaptation of Patients With Cardiovascular Disease to the Effects of Heat and Correction of Associated Oxidative Stress

- 60 *N.P. Lyamina, E.V. Kotelnikova, E.S. Karpova, E.A. Bizyaeva, V.N. Senchihin, T.P. Lipchanskya*
Cardioprotective Capabilities of Drug Meldonium in Secondary Prevention After Percutaneous Coronary Intervention in Patients With Documented Myocardial Ischemia

ОБЗОР

REVIEW

*Громова О.А., Торшин И.Ю., Юдина Н.В., Егорова Е.Ю.,
Громов А.Н., Гришина Т.Р.*

Дефицит магния и нарушения регуляции тонуса сосудов

ПРАКТИЧЕСКАЯ КАРДИОЛОГИЯ

PRACTICAL CARDIOLOGY

Приложение для практических врачей

Supplement For Practising Physicians

КЛИНИЧЕСКИЕ СЕМИНАРЫ

CLINICAL SEMINARS

Миронов Н.Ю., Нестеренко Л.Ю., Голицын С.П.

Значение фармакогенетических факторов в медикаментозном лечении аритмий

73 *N.Yu. Mironov, L.Yu. Nesterenko, S.P. Golitsyn*

Pharmacogenetic Aspects of Antiarrhythmic Drug Therapy

Крылова Н.С., Демкина А.Е., Потешкина Н.Г., Хашиева Ф.М.

Тканевое доплеровское исследование и ультразвуковые способы оценки деформации миокарда в диагностике гипертрофической кардиомиопатии

79 *N.S. Krylova, A.E. Demkina, N.G. Poteshkina, F.M. Khashieva*

Tissue Doppler Imaging and Ultrasonic Methods for Evaluating Myocardial Deformation in the Diagnosis of Hypertrophic Cardiomyopathy

Алтарев С.С., Барбараш О.Л.

Антиагрегантная терапия перед коронарным шунтированием. Возможна ли «переходная» терапия?

85 *S.S. Altarev, O.L. Barbarash*

Antiplatelet Therapy Before Coronary Artery Bypass Surgery. Is the Bridging Therapy Possible?

Аметов А.С., Камынина Л.Л., Ахмедова З.Г.

Кардиопротективный эффект агонистов рецепторов глюканоподобного пептида-1

92 *A.S. Ametov, L.L. Kamynina, Z.G. Akhmedova*

Cardioprotective Effects of Glucagon-Like Peptide 1 Receptor Agonists