

ИЗДАЕТСЯ С 1961 ГОДА

КАРДИОЛОГИЯ

ЕЖЕМЕСЯЧНЫЙ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКИЙ ЖУРНАЛ

KARDIOLOGIIA

МОНTHLY JOURNAL

7'2014

Том 54

ИШЕМИЧЕСКАЯ БОЛЕЗНЬ СЕРДЦА

*Карпова И.Е., Самойленко Л.Е., Соболева Г.Н., Сергиенко В.Б.,
Карпов Ю.А., Чернышева И.Е., Носелиани Д.Г.*

Применение однофотонной эмиссионной компьютерной томографии с 99m Tc-МИБИ в сочетании с фармакологической пробой с аденоинтрифосфатом 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 гипертонией 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.,
Довгalevский П.Я., Ощепкова Е.В., Евстифеева С.Е.*

Перспективы применения доказательных критериев контроля артериального давления у больных артериальной гипертонией

*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., Виценя М.В., Кузмина А.Е.,
Ланкин В.З., Тихазе А.К., Коновалова Г.Н., Агеев Ф.Т.*

Использование мельдония 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 мельдоний при вторичной профилактике после чрескожных коронарных вмешательств у больных с документированной ишемией миокарда

ISCHEMIC HEART DISEASE

- 4 *I.E. Karpova, L.E. Samoilenco, G.N. Soboleva, V.B. Sergiyenko,
Yu.A. Karpov, I.E. Chernysheva, D.G. Joseliani*
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. Lipchanskaya*
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

Приложение для практических врачей

КЛИНИЧЕСКИЕ СЕМИНАРЫ

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

Значение фармакогенетических факторов в медикаментозном лечении аритмий

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

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

Алтарев С.С., Барбараши О.Л.

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

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

Кардиопротективный эффект агонистов рецепторов глюкагоноподобного пептида-1

66 O.A. Gromova, I.Yu. Torshin, N.V. Yudina, E.Yu. Egorova,
A.N. Gromov, T.R. Grichina

Magnesium Deficiency and Dysregulation of Vascular Tone

PRACTICAL CARDIOLOGY

Supplement For Practising Physicians

CLINICAL SEMINARS

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

Pharmacogenetic Aspects of Antiarrhythmic Drug Therapy

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

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

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

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

Cardioprotective Effects of Glucagon-Like Peptide 1 Receptor Agonists