

ИЗДАЕТСЯ С 1961 ГОДА

# КАРДИОЛОГИЯ

ЕЖЕМЕСЯЧНЫЙ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКИЙ ЖУРНАЛ

KARDIOLOGIJA

MONTHLY JOURNAL

**9'2014**

**Том 54**

**ИШЕМИЧЕСКАЯ БОЛЕЗНЬ СЕРДЦА**

Шафранская К.С., Учасова Е.Г., Сумин Д.А., Кривошапова К.Е., Калаева В.В., Евсеева М.В., Каретникова В.Н., Барбараш О.Л., Барбараш Л.С.

Роль молекулы повреждения почек 1-го типа в оценке риска развития осложнений в стационаре после операции коронарного шунтирования

Галимская В.А., Донченко И.А., Романовская Е.М., Олейников В.Э.

Особенности деформации миокарда левого желудочка у пациентов с ишемической болезнью сердца, определяемые технологией двухмерного стрейна

Чесникова А.И., Сафроненко В.А., Коломацкая О.Е.

Оценка эффективности фиксированной комбинации бисопролола и амлодипина в амбулаторном лечении больных артериальной гипертензией и ишемической болезнью сердца

**ХРОНИЧЕСКАЯ СЕРДЕЧНАЯ НЕДОСТАТОЧНОСТЬ**

Арутюнов А.Г., Драгунов Д.О., Арутюнов Г.П., Рылова А.К., Соколова А.В.

Влияние лекарственных форм петлевого диуретика с различной скоростью высвобождения на ранний и отсроченный прогноз у пациентов с декомпенсацией кровообращения

**АРИТМИИ СЕРДЦА**

Рахманова М.М., Соколов С.Ф.

Эффективность аллапинина в сравнении с хинидина бисульфатом в предупреждении рецидивов персистирующей фибрилляции предсердий после восстановления синусового ритма

**АРТЕРИАЛЬНАЯ ГИПЕРТОНИЯ**

Олейников В.Э., Матросова И.Б., Мельникова Е.А.

Корректирующее влияние олмесартана на показатели локальной ригидности с использованием технологии эхо-трекинга

**ХИРУРГИЧЕСКОЕ ЛЕЧЕНИЕ**

Чарчян Э.Р., Степаненко А.Б., Белов Ю.В., Генс А.П., Кабанова М.Н., Тураев М.М.

Одномоментные хирургические вмешательства на коронарном и каротидном бассейнах в лечении мультифокального атеросклероза

**ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНАЯ КАРДИОЛОГИЯ**

Лискова Ю.В., Саликова С.П., Стадников А.А.

Особенности ремоделирования внеклеточного матрикса миокарда левого желудочка крыс с экспериментальной сердечной недостаточностью при введении периндоприла и мелатонина

**ISCHEMIC HEART DISEASE**

- 4 K.S. Shafranskaja, E.G. Uchasova, D.A. Sumin, K.E. Krivoschapova, V.V. Kalaeva, M.V. Evseeva, O.L. Barbarash, L.S. Barbarash  
Role of Kidney Injury Molecule-1 (KIM-1) for Inhospital Event Risk Assessment After Coronary Artery Bypass Surgery

- 11 V.A. Galimskaya, I.A. Donchenko, E.M. Romanovskaya, V.E. Oleynikov

The Features of Myocardial Deformation of Left Ventricle in Patients With Ischemic Heart Disease Defined by the Two Dimensional Strain Method

- 17 A.I. Chesnikova, V.A. Safronenko, O.E. Kolomakskaya  
Evaluating the Effectiveness of a Fixed Combination of Amlodipine and Bisoprolol in Ambulatory Patients With Arterial Hypertension and Ischemic Heart Disease

**CHRONIC HEART FAILURE**

- 24 A.G. Arutyunov, D.O. Dragunov, G.P. Arutyunov, A.K. Rylova, A.V. Sokolova

Effect of Dosage Forms Loop Diuretic With a Different Release Rate For Early And Delayed The Prognosis of Patients With Circulatory Decompensation

**CARDIAC ARRHYTHMIAS**

- 33 M.M. Rakhmanova, S.F. Sokolov  
Efficacy and Safety of Allapinine and Quinidine Bisulphate In The Treatment of Patients With Persistent Atrial Fibrillation After Cardioversion

**ARTERIAL HYPERTENSION**

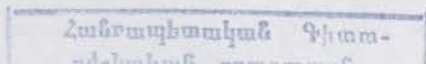
- 39 V.E. Oleynikov, I.B. Matrosova, E.A. Melnikova  
Corrective Effect of Olmesartan on Parameters of the Local Rigidity Using the Echo-Tracking Technology

**SURGICAL TREATMENT**

- 46 E.R. Charchyan, A.B. Stepanenko, Yu.V. Belov, A.P. Gens, M.N. Kabanova, M.M. Turayev  
One-Stage Carotid and Coronary Artery Surgeries in the Treatment of Multifocal Atherosclerosis

**EXPERIMENTAL CARDIOLOGY MISCELLANEOUS**

- 52 Yu.V. Liskova, S.P. Salikova, A.A. Stadnikov  
Extracellular Matrix Remodeling Myocardium of the Left Ventricle Rats With Experimental Heart Failure After Perindopril and Melatonin Administration



## РАЗНОЕ

*Драпкина О.М., Драпкина Ю.С.*  
Фиброз сердца и печени: составляющие одного уравнения

## ЮБИЛЕЙ

*Белов Ю.В.* (к 60-летию со дня рождения)

## ПРАКТИЧЕСКАЯ КАРДИОЛОГИЯ

## Приложение для практических врачей

## КЛИНИЧЕСКИЕ СЕМИНАРЫ

*Остроумова О.Д.*  
Азилсартан — новый представитель класса блокаторов рецепторов к ангиотензину II

*Щендрыгина А.А.*  
Применение дабигатрана для профилактики ишемического инсульта у больных с фибрилляцией предсердий: особенности терапии в различных клинических ситуациях

*Барбараш О.Л., Кашталап В.В.*  
Место фармакоинвазивной тактики ведения пациентов с острым коронарным синдромом с подъемом сегмента ST в России

*Громова О.А., Торшин И.Ю., Рудаков К.В., Громов А.Н., Калачева А.Г.*  
Систематический анализ магнийзависимых митохондриальных белков

*Нечаева Г.И., Поташов Д.А., Желтикова Е.Н.*  
Мельдоний в лечении больных инфарктом миокарда

## MISCELLANEOUS

57 *O.M. Drapkina, Yu.S. Drapkina*  
Heart and Liver Fibrosis: the Components of a Single Equation

## JUBILEE

63 *Yu.V. Belov* (To the 60th Birthday)

## PRACTICAL CARDIOLOGY

## SUPPLEMENT FOR PRACTISING PHYSICIANS

## CLINICAL SEMINARS

65 *O.D. Ostroumova*  
Azilsartan — New Representative of the Class of Angiotensin Receptor Blockers II

72 *A.A. Shchendrygina*  
The Use of Dabigatran for Prevention of Ischemic Stroke in Patients With Atrial Fibrillation: Special Features of Treatment in Different Clinical Situations

79 *O.L. Barbarash, V.V. Kashtalap*  
The Place of Pharmacoinvasive Management in Patients With ST-Elevation Acute Coronary Syndrome in Russia

86 *O.A. Gromova, I.Yu. Torshin, K.V. Rudakov, A.N. Gromov, A.G. Kalacheva*  
Systematic Analysis of Magnesium Dependent Mitochondrial Proteins

93 *G.I. Nechaeva, D.A. Potashov, E.N. Zheltikova*  
Meldonium in Treatment of Patients With Myocardial Infarction