

ИЗДАЕТСЯ С 1961 ГОДА

КАРДИОЛОГИЯ

Е Ж Е М Е С Я Ч Н Ы Й Н А У Ч Н О - П Р А К Т И Ч Е С К И Й Ж У Р Н А Л



KARDIOLOGIIA

2'2014

Том 54

**ВЛИЯНИЕ ПЕРИНДОПРИЛА
НА СОСТОЯНИЕ
АРТЕРИАЛЬНОГО РУСЛА
У ПАЦИЕНТОВ С ХСН**

**ФР РАЗВИТИЯ АГ И
МЕТАБОЛИЧЕСКИХ
НАРУШЕНИЙ У ЗДОРОВЫХ
МУЖЧИН**

**ПРЕДИКТОРЫ
ВЫЖИВАЕМОСТИ ПОСЛЕ
ТРАНСПЛАНТАЦИИ СЕРДЦА**

**ВЛИЯНИЕ АТОРВАСТАТИНА
НА ЭРЕКТИЛЬНУЮ
ФУНКЦИЮ И АНДРОГЕННЫЙ
СТАТУС У МУЖЧИН
С РИСКОМ ССЗ**

**ВЛИЯНИЕ ДИЗАЙНА
СТАНДАРТНЫХ
МЕТАЛЛИЧЕСКИХ СТЕНТОВ
НА НЕОИНТИМАЛЬНУЮ
ГИПЕРПЛАЗИЮ И РЕСТЕНОЗ**

**ДАБИГАТРАН
В ПРОФИЛАКТИКЕ
ИНСУЛЬТА ПРИ МА**

ISSN 0022-9040

ХРОНИЧЕСКАЯ СЕРДЕЧНАЯ НЕДОСТАТОЧНОСТЬ

Беленков Ю.Н., Привалова Е.В., Данилогорская Ю.А., Железных Е.Ф., Шендрьгина А.А.

Влияние шестимесячной терапии периндоприлом А на структурно-функциональное состояние артериального русла у пациентов с хронической сердечной недостаточностью

CHRONIC HEART FAILURE

4 Yu.N. Belenkov, E.V. Privalova, Yu.A. Danilogorskaya, E.F. Zheleznykh, A.A. Shchendrygina

Effect of 6-Month Therapy With Perindopril A on Structural-Functional State of Arterial Vascular Bed in Patients With Chronic Heart Failure

АРТЕРИАЛЬНАЯ ГИПЕРТОНИЯ

Тарловская Е.И., Баландина Ю.А., Максимчук-Колобова Н.С.
Сравнительная фармакоэкономика органопroteкции при использовании фиксированных комбинаций антигипертензивных препаратов

ARTERIAL HYPERTENSION

8 E.I. Tarlovskaya, Y.A. Balandina, N.S. Maximchuk-Kolobova
Comparison Pharmacoeconomics Organoprotection Using Fixed Combinations of Antihypertensive Drugs

Стрюк Р.И., Буракова Б.Н., Бернс С.А., Потиевский Б.Г.
Факторы риска развития артериальной гипертензии и метаболических нарушений у практически здоровых мужчин

13 R.I. Stryuk, B.N. Burlakova, S.A. Berns, B.G. Potievsky
Risk Factors of Development of Hypertension and Metabolic Abnormalities in Practically Healthy Men

АТЕРОСКЛЕРОЗ

Грачева С.А., Бирагова М.С., Глазунова А.М., Клефортова И.И., Мелкозеров К.В., Шамхалова М.Ш., Джавелидзе М.И., Солдатова Т.В., Ильин А.В., Деев А.Д., Шестакова М.В., Тугеева Э.Ф., Бузиашвили Ю.И.

Распространенность и факторы риска атеросклеротического поражения экстракоронарных артерий у больных сахарным диабетом с подтвержденным коронароангиосклерозом

ATHEROSCLEROSIS

18 S.A. Gracheva, M.S. Biragova, A.M. Glazunova, I.I. Klefortova, K.V. Melkozerov, M. Sh. Shamkhalova, M.I. Dzhavelidze, T.V. Soldatova, A.V. Ilin, A.D. Deev, M.V. Shestakova, E.F. Tugeeva, U.I. Buziashvili

Prevalence and Risk Factors of Extra-coronary Artery Disease in Patients With Diabetes With Confirmed Atherosclerosis of Coronary Arteries

ХИРУРГИЧЕСКОЕ ЛЕЧЕНИЕ

Островский Ю.П., Курлянская Е.К., Рачок Л.В., Сидоренко Г.И., Валентюкевич А.В., Колядко М.Г., Островский А.Ю., Шумовец В.В., Денисевич Т.Л., Трофимова Т.А.

Предикторы выживаемости после трансплантации сердца: роль пред- и посттрансплантационных факторов

SURGICAL TREATMENT

26 Yu.P. Ostrovsky, E.K. Kurlianskaya, L.V. Ratchiok, G.I. Sidorenko, A.V. Valiuntkevitch, M.G. Koliadko, A.Yu. Ostrovsky, V.V. Shumovets, T.L. Denisevitch, T.A. Trophimova

Predictors of Survival After Heart Transplantation: Role of Pretransplantation and Post-Transplantation Factors

МЕТАБОЛИЧЕСКИЙ СИНДРОМ

Маскова Г.С., Черная Н.Л., Нагорнова Э.Ю., Фомина О.В., Бытева Т.А.

Функция эндотелия плечевой артерии у подростков с ожирением в зависимости от степени выраженности клинико-трофологических и метаболических нарушений

METABOLIC SINDROME

31 G.S. Maskova, N.L. Chernaya, E.Yu. Nagornova, O.V. Fomina, T.A. Byteva

Brachial Artery Endothelial Function in Teenagers With Obesity Depending on Severity of Clinical, Trophological and Metabolic Disorders

РАЗНОЕ

Яковенко Е.И., Евдакимова А.А., Тогузова З.А., Шарвадзе Г.Г., Мамедов М.Н.

Дозозависимое влияние аторвастатина на эректильную функцию и андрогенный статус у мужчин с высоким сердечно-сосудистым риском

MISCELLANEOUS

37 E.I. Yakovenko, A.A. Evdakimova, Z.A. Toguzova, G.G. Sharvadze, M.N. Mamedov

Dose-Dependent Effect of Atorvastatin on Erectile Function and Androgen Status in Men With High Cardiovascular Risk

ОБЗОРЫ

Погосова Г.В., Аушева А.К., Карпова А.В., Салбиева А.
Антагонист кальция третьего поколения лерканидипин: доказательная база для клинических решений

Терещенко С.Н., Жиров И.В., Чуич Н.Г.
Урежение частоты сердечных сокращений. Зачем, как и насколько — все ли мы знаем о проблеме?

ПРАКТИЧЕСКАЯ КАРДИОЛОГИЯ

Приложение для практических врачей

ЛЕКЦИИ

Баринов Э.Ф., Сулаева О.Н., Канана Н.Н., Твердохлеб Т.А.
Пуриновые рецепторы и сопряженные внутриклеточные сигнальные системы в регуляции функции тромбоцитов

Кондратьева И.В., Возжаева З.И., Дуляков Д.В.
Блокада левой ножки пучка Гиса: от анатомии до прогностического значения

КЛИНИЧЕСКИЕ СЕМИНАРЫ

Канорский С.Г.
Антиаритмическая терапия у пациентов с пароксизмальной и персистирующей формами фибрилляции предсердий: определение достижимой цели и оценка имеющихся средств

Батыралиев Т.А., Фетцер Д.В., Сидоренко Б.А., Бодуроглу Я., Докумачи Б., Беленков Ю.Н. от имени Международной исследовательской группы по инвазивной и клинической кардиологии
Влияние дизайна стандартных металлических стентов на гиперплазию неоинтимы и рестеноз

Зотова И.В., Затеищиков Д.А.
Дабигатран в профилактике инсульта при мерцательной аритмии: результаты трехлетнего клинического применения

Погосова Г.В., Аушева А.К., Карпова А.В.
Магний и сердечно-сосудистые заболевания: новые данные и перспективы

КЛИНИЧЕСКИЕ НАБЛЮДЕНИЯ

Дорофеева Н.П., Овчинников Р.С., Конев А.В., Желяков Е.Г., Рыбаченко М.С., Чудинов Г.В., Корниенко А.А., Ардашев А.В.
Случай успешного восстановления и поддержания синусового ритма у пациентов с длительно персистирующей (на протяжении 21 года) формой фибрилляции предсердий методом радиочастотной абляции

REVIEWS

43 *G.V. Pogosova, A.K. Ausheva, A.V. Karpova, A. Salbieva*
Third Generation Calcium Antagonist Lercanidipine: the Evidence Base for Clinical Decision

47 *S.N. Tereshchenko, I.V. Zirov, N.G. Chuich*
Slowing of the Heart Rate. Why, How and How Much — We All Know About the Problem?

PRACTICAL CARDIOLOGY

SUPPLEMENT FOR PRACTISING PHYSICIANS

LECTURES

56 *E.F. Barinov, O.N. Sulaieva, N.N. Kanana, T.A. Tverdochleb*
Purine Receptors and Associated Signaling Systems in Regulation of Platelet Function

63 *I.V. Kondratieva, Z.I. Vozhdaeva, D.V. Duplyakov*
Left Bundle Branch Block: From Anatomy to Prognostic Value

CLINICAL SEMINARS

70 *S.G. Kanorsky*
Antiarrhythmic Therapy in Patients With Paroxysmal and Persistent Atrial Fibrillation: Identification of Achievable Goals and Assessment of Available Funds

75 *T.A. Batyrallyev, D.V. Fettser, B.A. Sidorenko, Y. Boduroglu, B. Dokumaci, Yu.N. Belenkov on Behalf of the International Research Group on Invasive and Clinical Cardiology*
Effect of Design of Standard Metallic Stents on Neointimal Hyperplasia and Restenosis

79 *I.V. Zotova, D.A. Zateyshchikov*
Dabigatran in Prevention of Stroke in Atrial Fibrillation: Three Years of Clinical Application

86 *G.V. Pogosova, A.K. Ausheva, A.V. Karpova*
Magnesium and Cardiovascular Disease: New Data and Perspectives

CASE REPORTS

90 *N.P. Dorofeeva, R.S. Ovchinnikov, A.V. Konev, E.G. Zhelyakov, M.S. Rybachenko, G.V. Chudynov, A.A. Kornienko, A.V. Ardashev*
Successful Restoration by Radiofrequency Ablation and Maintenance of Sinus Rhythm in a Patient With Longstanding Persistent (for 21 years) Atrial Fibrillation