

ИШЕМИЧЕСКАЯ БОЛЕЗНЬ СЕРДЦА

Баздырев Е.Д., Байракова Ю.В., Поликутина О.М.,
Безденежных Н.А., Слепынина Ю.С., Барбараш О.Л.

Взаимосвязь респираторной функции легких и структурно-функционального состояния миокарда у пациентов с сахарным диабетом 2-го типа и ишемической болезнью сердца

Голимбет В.Е., Волель Б.А., Копылов Ф.Ю., Должиков А.В.,
Коровайцева Г.И., Каспаров С.В., Исаева М.И.

Тревожность и полиморфизм Val66Met гена *BDNF* — предикторы выраженности депрессии при ишемической болезни сердца

Березин А.Е., Кремзер А.А.

Содержание циркулирующих эндотелиальных прогениторных клеток у пациентов с хронической сердечной недостаточностью ишемической природы с сохраненной фракцией выброса левого желудочка

Карлова Н.А., Золозова Е.А., Пшеницин А.И., Чигинева В.В.,
Карлов А.А., Саяутина Е.В., Соломасова Л.В., Мазур Н.А.

Оценка терапевтической эффективности и безопасности оригинального препарата бисопролола и его дженерика бипрола у больных стабильной стенокардией

Жантудуева А.И., Батюшин М.М., Уметов М.А.

Дисфункция почек у больных ишемической болезнью сердца

АРТЕРИАЛЬНАЯ ГИПЕРТОНИЯ

Ларина В.Н., Барт Б.Я., Гарданова Ж.Р., Рунихина Н.К.

Изменения когнитивного статуса у женщин в период постменопаузы при артериальной гипертензии

ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНАЯ КАРДИОЛОГИЯ

Лакомкин В.Л., Абрамов А.А., Лукошкова Е.В., Ермишкин В.В.,
Капелько В.И.

Кардиотропное действие оксакома при экспериментальной сердечной недостаточности

РАЗНОЕ

Комолятова В.Н., Макаров Л.М., Федина Н.Н., Киселева И.И.

Микровольтная альтернация зубца Т у юных элитных спортсменов

ДИСКУССИИ

Бойцов С.А., Самородская И.В.

Высокая смертность от болезней системы кровообращения в России: адекватны ли подходы к кодированию причин смерти?

ОБЗОР

Бокерия О.Л., Аверина И.И.

Использование новых технологий оценки функции миокарда в клинической практике

ISCHEMIC HEART DISEASE

4 E.D. Bazdyrev, Yu.V. Bayrakova, O.M. Polikutina,
N.A. Bezdenezhnykh, Yu.S. Slepynina, O.L. Barbarash

Relationship Between Respiratory Function and Myocardial Structure and Function in Patients With Type 2 Diabetes Mellitus and Ischemic Heart Disease

9 V.E. Golimbet, B.A. Volel, F.Yu. Kopylov, A.V. Dolzhikov,
G.I. Korovaitseva, S.V. Kasparov, M.I. Isaeva

Anxiety and Polymorphism Val66Met of *BDNF* gene — Predictors of Depression Severity in Ischemic Heart Disease

14 A.E. Berezin, A.A. Kremzer

Content of Circulating Endothelial Progenitor Cells in Patients With Chronic Ischemic Heart Failure With Preserved Left Ventricular Ejection Fraction

23 N.A. Karlova, E.A. Zolozova, A.I. Pshenitsin, V.V. Chigineva,
A.A. Karlov, E.V. Sayutina, L.V. Solomasova, N.A. Mazur

Assessment of the Therapeutic Efficacy and Safety of the Original Bisoprolol and its Generic Biprol in Patients With Stable Angina

29 A.I. Zhan tudueva, M.M. Batushin, M.A. Umetov

Renal Dysfunction in Patients With Ischemic Heart Disease

ARTERIAL HYPERTENSION

33 V.N. Larina, B.Ya. Bart, Zh.R. Gardanova, N.K. Runikhina

Cognitive Impairment in Postmenopausal Women With Arterial Hypertension

EXPERIMENTAL CARDIOLOGY

37 V.L. Lakomkin, A.A. Abramov, E.V. Lukoshkova, V.V. Ermishkin,
V.I. Kapelko

Cardiotropic Action of Oxacom in Experimental Heart Failure

MISCELLANEOUS

43 V.V. Komolyatova, L.M. Makarov, N.N. Fedina, I.I. Kiseleva

Microvolt T-Wave Alternans in Adolescent Elite Athletes

DISCUSSIONS

47 S.A. Boytsov, I.V. Samorodskaya

High Cardiovascular Mortality in Russia: Are Approaches to Coding Causes of Death Adequate?

REVIEW

52 O.L. Bockeria, I.I. Averina

The Use of Novel Technologies for Assessment of Myocardial Function in Clinical Practice

НОВОСТИ ДОКАЗАТЕЛЬНОЙ МЕДИЦИНЫ**A NEWS OF EVIDENCE BASED MEDICINE***Лякишев А.А.*

Двенадцать или тридцать месяцев двойной антитромбоцитарной терапии после имплантации стентов с лекарственным покрытием. Результаты исследования DAPT

57 *A.A. Lyakishev*

Twelve or Thirty Months of Dual Antiplatelet Therapy After Drug-Eluting Stents. Results of the DAPT trial

ПАМЯТНЫЕ ДАТЫ**MEMORABLE DATES***Макаров Л.М.*

100 лет Норману Холтеру (1914—1983)

59 *L.M. Makarov*

To the Centennial of Norman Holter (1914—1983)

НАУЧНАЯ ЖИЗНЬ**SCIENTIFIC LIFE***Островская О.В.*

Научная конференция «Новая эра в лечении острой декомпенсации СН: фокус на инновации»

62 *O.V. Ostrovskaya*

Scientific Conference «A New Era in the Treatment of Acute Decompensated Heart Failure: Focus on Innovation»

НЕКРОЛОГ**OBITUARY**

Памяти Якова Иосифовича Коца

87 Memory of Jakob Iosifovich Kotz

ПРАКТИЧЕСКАЯ КАРДИОЛОГИЯ**PRACTICAL CARDIOLOGY****Приложение для практических врачей****SUPPLEMENT FOR PRACTISING PHYSICIANS****КЛИНИЧЕСКИЕ СЕМИНАРЫ****CLINICAL SEMINARS**

Сапельников О.В., Володзяновский В.В., Саидова М.А., Акчури Р.С.
Роль внутрисердечной эхокардиографии в клинической электрофизиологии

64 *O.V. Sapelnikov, V.V. Volodzyanovsky, M.A. Saidova, R.S. Akchurin*

The Role of Intracardiac Echocardiography in Clinical Practice

Кошкина Д.Е., Скворцов А.А., Протасов В.Н., Нарусов О.Ю., Терещенко С.Н.

Роль маркеров органного повреждения у больных хронической сердечной недостаточностью

70 *D.E. Koshkina, A.A. Skvortsov, V.N. Protasov, O.Yu. Narusov, S.N. Tereshchenko*

The Role of Markers of Organ Damage in Patients With Chronic Heart Failure

Мамедов М.Н., Ковригина М.Н., Тогузова З.А.

Новые алгоритмы лечения дислипидемии: сравнительный анализ новых американских и европейских рекомендаций

77 *M.N. Mamedov, M.N. Kovrigina, Z.A. Toguzova*

Novel Algorithm of Treatment of Dyslipidemia: Comparative Analysis of New American and European Recommendations

КЛИНИЧЕСКИЕ НАБЛЮДЕНИЯ**CASE REPORTS**

Сафарова М.С., Имаев Т.Э., Лорие Ю.Ю., Саидова М.А., Ежов М.В.
Транскатетерное лечение дегенеративного критического стеноза аортального клапана у больного с тяжелой сердечной недостаточностью и хроническим лимфолейкозом

82 *M.S. Safarova, T.E. Imaev, Y.Y. Lorie, M.A. Saidova, M.V. Ezhov*
Transcatheter Treatment of Degenerative Critical Aortic Valve Stenosis in a Patient With Severe Heart Failure and Chronic Lymphocytic Leukemia

Алехин М.Н., Ваниев С.Б., Павлов А.В., Носенко Е.М., Крючкова О.В., Сидоренко Б.А.

Тромбозомболия сети Хиари и легочной артерии

88 *M.N. Alekhin, S.B. Vaniev, A.V. Pavlov, E.M. Nosenko, O.V. Kruchkova, B.A. Sidorenko*

Chiari Network and Pulmonary Embolism

Кузнецов Г.П., Дупляков Д.В., Попова И.В., Авраменко А.А., Суслина Е.А., Тухбатова А.А., Адонина Е.В.

Гипертрофическая кардиомиопатия у пациентки с декстрокардией

92 *G.P. Kuznetsov, D.V. Duplyakov, I.V. Popova, A.A. Avramenko, E.A. Suslina, A.A. Tuxhatova, E.V. Adonina*

Hypertrophic Cardiomyopathy in a Patient With Dextrocardia