

**ПЕРЕДОВАЯ****LEADING ARTICLE**

*Алехин М.Н., Сидоренко Б.А.*

Значение эхокардиографии при остром коронарном синдроме

**ОСТРЫЙ КОРОНАРНЫЙ СИНДРОМ**

*Эрлих А.Д., Харченко М.С., Барбараши О.Л., Каштапов В.В.,  
Зыков М.В., Печерина Т.Б., Шевченко И.И., Исламов Р.Р.,  
Космачёва Е.Д., Круберг Л.К., Позднякова О.А., Горошко Н.Г.,  
Марков В.А., Сыркина А.Г., Белокопытова Н.В., Горбунов В.В.,  
Гагаркина Л.С., Калинкина Т.В., Зайцева О.Д., Лукьянов С.А.,  
Тагирова Д.Р., Провоторов В.М., Грацианский Н.А.*

Степень приверженности к выполнению руководств по лечению острого коронарного синдрома в клинической практике российских стационаров и исходы в период госпитализации (данные регистра «РЕКОРД-2»)

*Туркмен С., Фетцер Д.В., Каглиян К.Э., Серчелик А.,  
Арыстанова А.Ж., Текин К., Баллы М., Батырзалиев Т.А.,  
Самко А.Н., Сидоренко Б.А.*

Влияние интракоронарного и внутривенного введения нагрузочной дозы тирофибана на выраженные сердечные осложнения и события в стационаре у пациентов, подвергшихся чрескожным коронарным вмешательствам при остром коронарном синдроме

**ИШЕМИЧЕСКАЯ БОЛЕЗНЬ СЕРДЦА**

*Ярославская Е.И., Кузнецов В.А., Пушкирев Г.С., Кожурин А.О.  
Факторы, ассоциированные с митральной регургитацией,  
у больных ишемической болезнью сердца без инфаркта  
миокарда*

**АРИТМИИ СЕРДЦА**

*Чернова А.А., Никулина С.Ю., Малюткина И.И.*

Прирост семейной отягощенности наследственных нарушений проводимости сердца (10-летнее наблюдение)

**АРТЕРИАЛЬНАЯ ГИПЕРТОНИЯ**

*Макаренко Е.С.*

Высокоамплитудные отраженные сигналы движения как маркеры диастолической дисфункции левого желудочка

*Шипилова Т., Пшеничников И., Карай Д., Рипульк Е., Кайк Ю.  
Суточный профиль частоты сердечных сокращений в оценке  
органов-мишеней у женщин с артериальной гипертонией*

**АТЕРОСКЛЕРОЗ**

*Чумакова Г.А., Веселовская Н.Г., Гриценко О.В., Козаренко А.А.,  
Субботин Е.А.*

Эпикардиальное ожирение как фактор риска развития коронарного атеросклероза

*4 M.N. Alekhin, B.A. Sidorenko*

Significance of Echocardiography in Acute Coronary Syndrome

**ACUTE CORONARY SYNDROME**

*14 A.D. Erlikh, M.S. Kharchenko, O.L. Barbarash, V.V. Kashtalap,  
M.V. Zykov, T.B. Pechyorina, I.I. Shevchenko, R.R. Islamov,  
E.D. Kosmatchyova, L.K. Kruberg, O.A. Pozdnyakova,  
N.G. Goroshko, V.A. Markov, A.G. Syrkina, N.V. Belokopytova,  
V.V. Gorbunov, L.S. Gagarkina, T.V. Kalinkina, O.D. Zaytseva,  
S.A. Luk'yanov, D.R. Tagirova, V.M. Provotorov, N.A. Gratsiansky  
Adherence to Guidelines on Management of Acute Coronary  
Syndrome in Russian Hospitals and Outcomes of Hospitalization  
(Data From the RECORD-2 Registry)*

*23 S. Turkmen, D.V. Fettser, C.E. Cagliyan, A. Sercelik,  
A.G. Arystanova, K. Tekin, M. Balli, T.A. Batyrzaliyev, A.N. Samko,  
B.A. Sidorenko*

Effect of Intracoronary and Intravenous Administration of  
Tirofiban Loading Dose in Patients Underwent Percutaneous  
Coronary Interventions Because of Acute Coronary  
Syndrome

**ISCHEMIC HEART DISEASE**

*28 E.I. Yaroslavskaya, V.A. Kuznetsov, G.S. Pushkarev, A.O. Kozhurina  
Factors Associated With Mitral Regurgitation in Patients  
With Coronary Artery Disease in the Absence of Myocardial  
Infarction*

**CARDIAC ARRHYTHMIAS**

*33 A.A. Chernova, S.Yu. Nikulina, I.I. Malyutkina  
Increment of Family Burdening by Hereditary Abnormalities of  
Cardiac Conduction (Follow-up for 10 years)*

**ARTERIAL HYPERTENSION**

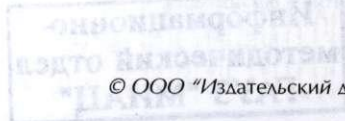
*39 E.S. Makarenko  
Reflected High-Intensity Motion Signals as Markers of Left  
Ventricular Diastolic Dysfunction*

*45 T. Shipilova, I. Pshenichnikov, D. Karay, E. Ripulk, Yu. Kaik  
24-Hour Heart Rate Profile in Assessment of Target  
Organs in Women With Arterial Hypertension*

**ATHEROSCLEROSIS**

*51 G.A. Chumakova, N.G. Veselovskaya, O.V. Gritsenko,  
A.A. Kozarenko, E.A. Subbotin*

Epicardial Adiposity as Risk Factor of Coronary  
Atherosclerosis



**ВНУТРИКОРОНАРНЫЕ ВМЕШАТЕЛЬСТВА**

Сумин А.Н., Гайфулин Р.А., Безденежных Н.А., Иванов С.В.,  
Барбараши О.Л., Барбараши Л.С.

Факторы, влияющие на результаты операций коронарного  
шунтирования в пожилом и старческом возрасте

**ПРАКТИЧЕСКАЯ КАРДИОЛОГИЯ****Приложение для практических врачей****КЛИНИЧЕСКИЕ СЕМИНАРЫ**

Олесова В.М., Маркатьюк О.Ю., Юррова Ю.Ю., Обрезан А.Г.

Метаболизм миокарда и препараты метаболического действия

Шаваров А.А., Майков В.В., Кобалава Ж.Д.

Радиочастотная симпатическая денервация почек: новая  
модификация старой методики лечения резистентной  
артериальной гипертонии

Сусеков А.В.

Дериваты фиброевой кислоты: фокус на фенофибрат

Мамедов М.Н.

Артериальная гипертония при сахарном диабете: классические  
представления и современные тенденции

**КЛИНИЧЕСКИЕ НАБЛЮДЕНИЯ**

Макаров Л.М., Комолятова В.Н., Колосов В.О., Федина Н.Н.,  
Солохин Ю.А.

Синдром Андерсена–Тавила. Эффективность препаратов IC  
класса

**CORONARY ARTERY BYPASS SURGERY**

56 A.N. Sumin, R.A. Gaifulin, N.A. Bezdenezhnykh, S.V. Ivanov,  
O.L. Barbarash, L.S. Barbarash

Factors Affecting Results of Coronary Bypass Surgery in Elderly  
Patients

**PRACTICAL CARDIOLOGY****Supplement for Practical physicians****CLINICAL SEMINARS**

66 V.M. Olesova, O.Y. Markatyuk, J.Y. Yurova, A.G. Obrezan

Myocardial Metabolism and Metabolic Drugs

72 A.A. Shavarov, V.V. Mayskov, Zh. D. Kobalava

Radiofrequency Sympathetic Renal Denervation: a  
New Version of the Old Method of Treatment Resistant  
Hypertension

79 A.V. Susekov

Fibric Acid Derivatives: Focus on Fenofibrate

87 M.N. Mamedov

Arterial Hypertension in Diabetes Mellitus: Classical Concepts and  
Modern Tendencies

**CASE REPORTS**

91 L.M. Makarov, V.N. Komolyatova, V.O. Kolosov, N.N. Fedina,  
Yu.A. Solokhin

Andersen–Tawil Syndrome. Efficacy of Class IC Drugs

**Дорогие авторы и читатели!**

**Поздравляем Вас с наступившим Новым 2013 годом!  
Желаем Вам творческих успехов, здоровья и счастья!**