

Содержание

ОСТРЫЙ КОРОНАРНЫЙ СИНДРОМ

Погорелова О.А., Трипотень М.И., Гучаева Д.А.,
Шахнович Р.М., Руда М.Я., Балахонова Т.В.
Признаки нестабильности атеросклеротической
бляшки в сонных артериях у больных
с острым коронарным синдромом по данным
ультразвукового дуплексного сканирования

КАРДИОМИОПАТИИ

Каплунова В.Ю., Шакарьянц Г.А., Кожевникова М.В.,
Ильгисонис И.С., Привалова Е.В., Хабарова Н.В.,
Найманн Ю.И., Беленков Ю.Н., Шакарьянц В.А.
Гипертрофическая кардиомиопатия
и ишемическая болезнь сердца.
Варианты сочетанной патологии

АРИТМИИ СЕРДЦА

Кобалава Ж.Д., Кохан Е.В.,
Киякбаев Г.К., Шаваров А.А.
Гендерные особенности желудочково-
предсердного ремоделирования
при рецидивирующей фибрилляции
предсердий у больных ишемической болезнью
сердца с артериальной гипертонией

РАЗНОЕ

Погосова Н.В., Лысенко М.А., Самсонова И.В.,
Карпова А.В., Юферева Ю.М., Исакова С.С.,
Выгодин В.А., Василевский А.С.
Медицинская информированность о факторах
риска развития сердечно-сосудистых заболеваний
пациентов различного терапевтического
профиля, находящихся на стационарном лечении

Шальнова С.А., Имаева А.Э., Деев А.Д.,
Метельская В.А., Муромцева Г.А., Конради А.О.,
Масенко В.П., Ефанов А.Ю., Кулакова Н.В.,
Ротарь О.П., Трубачева И.А., Шабунова А.А.,
Шляхто Е.В., Бойцов С.А. от имени
участников исследования ЭССЕ-РФ
Повышенный уровень натрийуретического
пептида в популяции взрослого населения
регионов – участников ЭССЕ-РФ и его
ассоциации с сердечно-сосудистыми
заболеваниями и факторами риска

ОБЗОР

Стafeев Ю.С., Меньшиков М.Ю.,
Ткачук В.А., Парфёнова Е.В.
Роль макрофагов в reparации миокарда
после повреждения и перспективы
метаболического перепрограммирования
иммунных клеток в целях регуляции
постинфарктного восстановления миокарда

Contents

ACUTE CORONARY SYNDROME

- 5 Pogorelova O. A., Tripoten M. I., Guchaeva D. A.,
Shahnovich R. M., Ruda M. Ya., Balakhonova T. V.
Carotid Plaque Instability in Patients
With Acute Coronary Syndrome
as Assessed by Ultrasound
Duplex Scanning

CARDIOMYOPATHY

- 16 Kaplunova V. Yu., Shakaryants G. A., Kozhevnikova M. V.,
Ilgisonis I. S., Privalova E. V., Khabarova N. V.,
Naymann Yu. I., Belenkov Yu. N., Shakaryants V. A.
Hypertrophic Cardiomyopathy
and Ischemic Heart Disease.
Variants of Combination Pathology

CARDIAC ARRHYTHMIAS

- 25 Kobalava Zh. D., Kokhan E. V.,
Kiyakbaev G. K., Shavarov A. A.
Gender Specific Characteristics
of Ventricular-Atrial Remodeling
in Recurrent Atrial Fibrillation
in Ischemic Heart Disease Patients
With Arterial Hypertension

MISCELLANEOUS

- 34 Pogosova N. V., Lysenko M. A., Samsonova I. V.,
Karpova A. V., Yufereva Yu. M., Isakova S. S.,
Vygodin V. A., Vasilevskiy A. S.
Awareness of the Risk Factors
for Cardiovascular Disease
in Different Types of Hospitalized
Medical Patients

- 43 Shalnova S. A., Imaeva A. E., Deev A. D.,
Metelskaya V. A., Muromtseva G. A., Konradi A. O.,
Masenko V. P., Efanov A. Yu., Kulakova N. V.,
Rotar O. P., Trubacheva I. A., Shabunova A. A.,
Shlyakhto E. V., Boytsov S. A. on Behalf
of the ESSE-RF Study Participants
Elevated Level of the Natriuretic Peptide
Among Adult Population in Regions Participating
in the ESSE-RF Study and Its Association
With Cardiovascular Diseases
and Risk Factors

REVIEW

- 53 Stafeev I. S., Menshikov M. Y.,
Tkachuk V. A., Parfyonova Ye. V.
The Role of Macrophages in Repair
of Injured Myocardium and Perspectives
of Metabolic Reprogramming
of Immune Cells for Myocardial
Post-Infarction Recovery

Содержание

ЮБИЛЕЙ

Оганов Рафаэль Гегамович
(к 80-летию со дня рождения)

ПРАКТИЧЕСКАЯ КАРДИОЛОГИЯ ПРИЛОЖЕНИЕ ДЛЯ ПРАКТИЧЕСКИХ ВРАЧЕЙ

КЛИНИЧЕСКИЕ СЕМИНАРЫ

Остроумова О.Д., Борисова Е.В.,
Остроумова Т.М., Кочетков А.И.
Вариабельность артериального давления
в течение суток: прогностическое
значение, методы оценки и влияние
антигипертензивной терапии

Голухова Е.З., Громова О.И.,
Булаева Н.И., Бокерия Л.А.
Внезапная сердечная смерть у больных
ишемической болезнью сердца:
от механизмов к клинической практике

Панченко Е.П.
Новые возможности в лечении больных
со стабильными проявлениями атеротромбоза

КЛИНИЧЕСКИЕ НАБЛЮДЕНИЯ

Ардашев А.В., Желяков Е.Г., Зотова И.В.,
Конев А.В., Химий О.В., Страферов А.В.,
Книгин А.В., Колесников В.Н., Маськова Н.А.,
Байкулова М.Х., Беленков Ю.Н.
Лечение пациента с резистентной
артериальной гипертензией
и фибрилляцией предсердий методом
радиочастотной абляции в почечных
артериях и левом предсердии

Муксинова М.Д., Шилова А.С., Гиляров М.Ю.,
Константинова Е.В., Нестеров А.П.,
Удовиченко А.Е., Свет А.В.
Может ли кардиомиопатия такоцубо
возникнуть вследствие инфаркта миокарда?

Contents

JUBILEE

60 Oganov Rafael Gegamovich
(to the 80th birthday)

PRACTICAL CARDIOLOGY SUPPLEMENT FOR PRACTISING PHYSICIANS

CLINICAL SEMINARS

62 Ostroumova O.D., Borisova E.V.,
Ostroumova T.M., Kochetkov A.I.
24-Hour Arterial Pressure Variability:
Prognostic Significance, Methods
of Evaluation, Effect
of Antihypertensive Therapy

73 Golukhova E.Z., Gromova O.I.,
Bulaeva N.I., Bokeria L.A.
Sudden Cardiac Death in Patients
With Ischemic Heart Disease: From
Mechanisms to Clinical Practice

82 Panchenko E.P.
New Possibilities in the Treatment of Patients
With Stable Manifestations of Atherothrombosis

CASE REPORTS

90 Ardashev A.V., Zhelyakov E.G., Zотова I.V.,
Konev A.V., Khimiy O.V., Staferov A.V.,
Knigin A.V., Kolesnikov V.N., Maskova N.A.,
Baykulova M.Kh., Belenkov Yu.N.
Clinical Aspects of Interventional Treatment
of a Patient With Atrial Fibrillation Combined
With Resistant Arterial Hypertension
by the Method of Radiofrequency Ablation
in Renal Arteries and Left Atrium

97 Muksinova M.D., Shilova A.S., Gilyarov M.Yu.,
Konstantinova E.V., Nesterov A.P.,
Udovichenko A.E., Svet A.V.
Takotsubo Cardiomyopathy as a Consequence
of Myocardial Infarction. It is Possible?

Уважаемые читатели, авторы, коллеги!

Журнал Кардиология является ведущим отраслевым изданием в области кардиологии, что определяет его важную роль в сфере развития системы непрерывного медицинского образования. Для более тесного взаимодействия с общественными профессиональными организациями, как в области формирования редакционной политики, так и в области популяризации актуальной медицинской информации, с 1 июля 2017 г. (с 7-го номера) журнал переходит в издательство Общероссийской общественной организации «Общество специалистов по сердечной недостаточности» (ОССН).

Электронный адрес редакции: kruglova-cardio@mail.ru; телефон: +7(926)203-82-02; web-сайт: lib.ossn.ru.