

Содержание

АРИТМИИ СЕРДЦА

Апарина О.П., Стукалова О.В., Пархоменко Д.В.,
Миронова Н.А., Стразденъ Е.Ю.,
Терновой С.К., Голицын С.П.

Структурно-функциональные
характеристики левого предсердия
у здоровых добровольцев и пациентов
с фибрилляцией предсердий по данным
магнитно-резонансной томографии сердца

ХРОНИЧЕСКАЯ СЕРДЕЧНАЯ НЕДОСТАТОЧНОСТЬ

Починка И.Г., Стронгин А.Г., Ботова С.Н.,
Разумовский А.В., Баранова А.А., Дворникова М.И.,
Юркова К.Н., Беленков Ю.Н.

Влияние сахарного диабета 2-го типа
на 5-летнюю выживаемость пациентов,
госпитализированных с острой
декомпенсацией сердечной недостаточности

Скворцов А.А., Протасов В.Н., Нарусов О.Ю.,
Кошкина Д.Е., Осмоловская Ю.Ф.,
Кузнецова Т.В., Масенко В.П., Терещенко С.Н.
Растворимый рецептор подавления
туморогенности 2-го типа против копептина:
прямое сравнение значения определения
новых биомаркеров для прогноза
у больных с декомпенсированной
сердечной недостаточностью

РАЗНОЕ

Кобалава Ж.Д., Виллевальде С.В., Воробьевы М.А.
Влияние интенсивной липидснижающей
терапии на когнитивные функции и качество
жизни у пациентов с очень высоким риском
развития сердечно-сосудистых осложнений

Мищенко Л.Н., Аверков О.В.,
Гордеев И.Г., Левчук Н.Н., Вечорко В.И.
Рандомизированное сравнение двух подходов
к начальному дозированию варфарина:
время нахождения международного
нормализованного отношения
в терапевтическом диапазоне
в период госпитализации

Чернявский М.А., Хван Д.С.,
Альсов С.А., Сирота Д.А., Доронин Д.В.,
Ляшенко М.М., Сафина В.И.
Качество жизни у пациентов с аневризмой
восходящего отдела аорты после
клапаносохраняющих операций

ЮБИЛЕЙ

Ростислав Сергеевич Карпов
(к 80-летию со дня рождения)

Contents

CARDIAC ARRHYTHMIAS

- 5 Aparina O.P., Stukalova O.V., Parkhomenko.D. V., Mironova N.A., Strazdenj E.Yu., Ternovoy S.K., Golitsyn S.P.
Structural and Functional Properties of the Left Atrium in Healthy Volunteers and Patients With Atrial Fibrillation: Data of Magnetic Resonance Imaging

CHRONIC HEART FAILURE

- 14 Pochinka I.G., Strongin L.G., Botova S.N., Razumovsky A.V., Baranova A.A., Dvornikova M.I., Yurkova K.N., Belenkov Yu.N.
Effect of Type 2 Diabetes Mellitus on Five-Year Survival of Patients Hospitalized Because of Acute Decompensated Heart Failure
- 20 Skvortsov A.A., Protasov V.N., Narusov O.Yu., Koshkina D.E., Osmolovskaya Yu.F., Kuznetzova T.V., Masenko V.P., Tereschenko S.N.
Head to Head Comparison of Suppression of Tumorigenicity 2 and Copeptin Significance for Prognosis of Patients After Acute Heart Failure Decompensation

MISCELLANEOUS

- 34 Kobalava Zh.D., Villevalde S.V., Vorobieva M.A.
Effects of High-Dose Statin Therapy on Cognitive Functions and Quality of Life in Very High Cardiovascular Risk Patients
- 42 Mishchenko L.N., Averkov O.V., Gordeev I.G., Levchuk N.N., Vechorko V.I.
Randomized Comparison of Two Approaches to Initial Warfarin Dosing: Time in Therapeutic Range of International Normalized Ratio During Hospitalization
- 47 Chernyavsky M.A., Khvan D.S., Alsov S.A., Sirota D.A., Doronin D.V., Lyashchenko M.M., Safina V.I.
Quality of Life of Patients With the Ascending Aorta Aneurism After Valve-Sparing Surgery

JUBILEE

- 53 Rostislav Sergeevich Karpov
(to the 80th birthday)

Содержание

ПРАКТИЧЕСКАЯ КАРДИОЛОГИЯ ПРИЛОЖЕНИЕ ДЛЯ ПРАКТИЧЕСКИХ ВРАЧЕЙ КЛИНИЧЕСКИЕ СЕМИНАРЫ

Пичкуре Ж., Калинин А., Лейниекс А., Алексин М.Н.
Современные методы эхокардиографии
в оценке правого желудочка

Кучер А.Н., Назаренко М.С.
Роль микро-РНК при атерогенезе

КЛИНИЧЕСКИЕ НАБЛЮДЕНИЯ

Подзолков В.И., Тарзиманова А.И.
Лизиноприл в лечении больных
arterиальной гипертензии

РЕКОМЕНДАЦИИ

Рабочая группа по подготовке текста рекомендаций
Руда М. Я. (председатель), Аверков О. В.,
Панченко Е. П., Явелов И. С.
Рекомендации Общества специалистов
по неотложной кардиологии.
Диагностика и лечение больных
с острым коронарным синдромом
без подъема сегмента ST
электрокардиограммы.
Часть 2

Contents

PRACTICAL CARDIOLOGY SUPPLEMENT FOR PRACTISING PHYSICIANS CLINICAL SEMINARS

54 *Pickure Z., Kalinin A., Lejnieks A., Alekhin M. N.*
Current Echocardiographic Techniques
for Evaluation of the Right Ventricle

65 *Kucher A.N., Nazarenko M.S.*
The Role of MicroRNA in Atherogenesis

CASE REPORT

77 *Podzolkov V.I., Tarzimanova A.I.*
Lisinopril in the Treatment
of Arterial Hypertension

RECOMMENDATIONS

83 *Working group on preparation of the text of recommendations*
Ruda M. Ya. (Chairman), Averkov O. V.,
Panchenko E. P., Yavelov I. S.
Recommendations of the Society
of Specialists in Urgent Cardiology.
Recommendations of Russian Diagnosis
and Treatment of Patients
With Non-ST-Segment Elevation
Acute Coronary Syndrome.
Part 2

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).

Для авторов и подписчиков журнала этот переход будет практически незаметным. Подписка и распространение Кардиологии на 2-е полугодие 2017 г. остается в ведении нынешнего издательства ООО «Бионика Медиа», все договорные обязательства между подписчиком и издателем будут выполнены в полном объеме и проконтролированы редакцией журнала. Информация о подписке на 2018 г. как обычно будет размещаться в каталогах Агентств Роспечати и Книга-Сервис. Для желающих получать журнал от издателя эта процедура упростится, т. к. все члены ОССН будут получать Кардиологию вместе с журналами Общества «Журнал сердечная недостаточность» и «Сердце». Дополнительная информация будет размещена в журнале Кардиология на интернет-сайте журнала и ОССН <http://www.ossn.ru/>

Электронный адрес редакции и телефон остаются прежними.

Редакционная коллегия журнала Кардиология

Общероссийская общественная организация «Общество специалистов по сердечной недостаточности»

Общество организовано в декабре 1999 г. и является добровольным, самоуправляющимся, некоммерческим формированием. ОССН является ассоциированным членом Российского Кардиологического Общества (РКО). ОССН насчитывает более 2400 членов. Среди членов Общества кардиологи, врачи общей практики, кардиохирурги, реабилитологи, специалисты функциональной диагностики и врачи других специальностей чья сфера деятельности связана с диагностикой и лечением пациентов с сердечно-сосудистой патологией.

В состав учредителей и Правления общества входят ведущие специалисты в области кардиологии, клинической фармакологии и организации здравоохранения РФ.

Для решения поставленных задач силами специалистов общества ежегодно проводится более 100 школ и семинаров в различных регионах страны. На них повышают свою квалификацию тысячи кардиологов, терапевтов и врачей общей практики. С 1999 г. ежегодно проводится Конгресс «Сердечная недостаточность».

Президент ОССН – академик РАН
Беленков Юрий Никитич.