

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 Л. 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., Воробьева 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., Алехин 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
артериальной 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.*
Lizinopril 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 получить 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.*