



РОССИЙСКИЙ КАРДИОЛОГИЧЕСКИЙ ЖУРНАЛ

Russian Journal of Cardiology

НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКИЙ РЕЦЕНЗИРУЕМЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ ЖУРНАЛ

РОССИЙСКОЕ КАРДИОЛОГИЧЕСКОЕ ОБЩЕСТВО

В НОМЕРЕ:

Коммуникация риска: этика, психология, право

Необходимость развития личностных компетенций врача-кардиолога

Коммуникативная компетентность врача-кардиолога: этико-психологический анализ

Информированное добровольное согласие на медицинское вмешательство: фигура и роль врача

Менеджмент больных ХСН в Российской Федерации: горизонты и реалии второй декады XXI века

Новые возможности биомаркеров в стратификации риска ССЗ. Заключение Совета экспертов

Реабилитация после COVID-19.
Резолюция EAT и РКО

Согласованное мнение по профилактике, диагностике и лечению сердечно-сосудистой токсичности противоопухолевой терапии

В ФОКУСЕ:

Этико-правовые и психосоциальные вопросы кардиологии



Рис. 1. Четыре составляющих практики отношений врач- пациент. См. на стр. 12.

СОДЕРЖАНИЕ

Обращение к читателям

НОВОСТИ КЛИНИЧЕСКОЙ МЕДИЦИНЫ

Обзор зарубежных новостей клинической медицины

ПЕРЕДОВАЯ СТАТЬЯ

Таратухин Е. О.

Коммуникация риска: этика, психология, право

ОРИГИНАЛЬНЫЕ СТАТЬИ

Мамедов М. Н., Друк И. В., Турушева Е. А., Еремина Е. Ю.,
Морозова Т. Е., Искендеров Б. Г., Сапожников А. Н.,
Дроздецкий С. И., Бадалов Н. Г.
Особенности поведенческих факторов риска
и клинического течения сердечно-сосудистых заболеваний
и других хронических неинфекционных заболеваний
во время карантина в различных регионах России

Замятин К. А., Ноздрачев Д. И., Соловьева М. Н.
Мобильные приложения для борьбы с тревожностью
и снижения уровня стресса: возможности
для профилактики неинфекционной патологии

Сырова И. Д., Трубникова О. А., Тарасова И. В.,
Малева О. В., Семенов С. Е., Ложкин И. С., Барбараши О. Л.
Влияние предоперационного умеренного когнитивного
расстройства на цереброваскулярные события
и когнитивный статус пациентов, перенёсших
коронарное шунтирование (5-летнее наблюдение)

Криночкин Д. В., Ярославская Е. И., Широков Н. Е.,
Гульяева Е. П., Криночкина И. Р., Коровина И. О.,
Мамарина А. В., Осокина Н. А., Мельников Н. Н.,
Трифанова Т. А., Горбатенко Е. А., Петелина Т. И.
Сердечно-сосудистый статус и динамика
эхокардиографических показателей лиц, перенесших
COVID-19 пневмонию, через три месяца после выписки
из стационара

Малишевский Л. М., Кузнецов В. А., Тодосийчук В. В.,
Широков Н. Е., Лебедев Д. С.
Анализ диагностической ценности
электрокардиографических признаков блокады
левой ножки пучка Гиса в предсказании
обратного ремоделирования на фоне сердечной
ресинхронизирующей терапии

Кошельская О. А., Журавлева О. А., Кологривова И. В.,
Марголис Н. Ю.
Связь сниженной скорости клубочковой фильтрации
с нарушениями реальной гемодинамики и биомаркерами
воспаления у пациентов с медикаментозно
контролируемой артериальной гипертонией высокого
сердечно-сосудистого риска

Кудинова М. А., Шайдюк О. Ю.
Необходимость развития личностных компетенций
врача-кардиолога

CONTENTS

9 Address to the readers

CLINICAL MEDICINE NEWS

10 Clinical medicine updates: a review of international news

EDITORIAL

11 Taratukhin E. O.

Risk communication: ethics, psychology, law

ORIGINAL ARTICLES

15 Mamedov M. N., Druk I. V., Turusheva E. A., Eremina E. Yu.,
Morozova T. E., Iskenderov B. G., Sapozhnikov A. N.,
Drozdetsky S. I., Badalov N. G.
Behavioral risk factors and clinical course of cardiovascular
diseases and other noncommunicable diseases during
quarantine in various regions of Russia

22 Zamyatin K. A., Nozdrachev D. I., Solovieva M. N.
Mobile applications for anxiety and stress reduction:
potential for preventing noncommunicable diseases

28 Syrova I. D., Trubnikova O. A., Tarasova I. V.,
Maleva O. V., Semenov S. E., Lozhkin I. S., Barbarash O. L.
Impact of preoperative mild cognitive impairment
on cerebrovascular events and cognitive status in patients
undergoing coronary artery bypass grafting: data
from 5-year follow-up

35 Krinochkin D. V., Yaroslavskaya E. I., Shirokov N. E.,
Gulyaeva E. P., Krinochkina I. R., Korovina I. O.,
Mamarina A. V., Osokina N. A., Melnikov N. N.,
Trifanova T. A., Gorbatenko E. A., Petelina T. I.
Cardiovascular status and echocardiographic changes
in survivors of COVID-19 pneumonia three months
after hospital discharge

42 Malishevsky L. M., Kuznetsov V. A., Todosiychuk V. V.,
Shirokov N. E., Lebedev D. S.
Diagnostic value of electrocardiographic markers
of left bundle branch block in predicting left ventricular
reverse remodeling in patients receiving cardiac
resynchronization therapy

50 Koshelskaya O. A., Zhuravleva O. A., Kologriva I. V.,
Margolis N. Yu.
Association of decreased glomerular filtration rate
with renal hemodynamic disorders and inflammatory
biomarkers in patients with medically-controlled
hypertension of high cardiovascular risk

61 Kudinova M. A., Shaydyuk O. Yu.
Development of personal competencies of a cardiologist

<p>Шнайдер Я. Э., Павлова Е. К., Селезнёв Е. В., Белова М. В., Зайцев Н. А.</p> <p>Коммуникативная компетентность врача-кардиолога: этико-психологический анализ</p> <p>Алексеева С. С., Стародубцев М. Э.</p> <p>Информированное добровольное согласие на медицинское вмешательство: фигура и роль врача</p>	<p>65 Shnaider Ya. E., Pavlova E. K., Seleznev E. A., Belova M. V., Zaitsev N. V. Communicative competence of a cardiologist: ethical and psychological analysis</p> <p>69 Alekseeva S. S., Starodubtsev M. E. Informed consent to medical intervention: the figure and role of a doctor</p>
КЛИНИКА И ФАРМАКОТЕРАПИЯ	
<p>Конради А. О., Галявич А. С., Кашталап В. В., Лопатин Ю. М., Лямина Н. П., Недогода С. В., Недошивин А. О., Нечаева Г. И., Ратова Л. Г., Шапошник И. И. от имени участников программы КОНСОНАНС</p> <p>Реальная эффективность и безопасность препарата Консилар-Д24 у пациентов с артериальной гипертензией по данным программы КОНСОНАНС</p>	<p>73 Konradi A. O., Galyavich A. S., Kashtalap V. V., Lopatin Yu. M., Lyamina N. P., Nedogoda S. V., Nedoshivin A. O., Nechaeva G. I., Ratova L. G., Shaposhnik I. I. on behalf of the KONSONANS program participants Practical efficacy and safety of Konsilar D24 in patients with hypertension: data from the KONSONANS program</p>
КЛИНИЧЕСКИЙ СЛУЧАЙ	
<p>Шимкевич А. М.</p> <p>Клинический случай применения фиксированной комбинации ивабрадина и метопролола у пациента со стабильной ишемической болезнью сердца</p>	<p>83 Shimkevich A. M. Fixed-dose combination of ivabradine and metoprolol in a patient with stable coronary artery disease: a case report</p>
ОБЗОРЫ ЛИТЕРАТУРЫ	
<p>Ляскникова Е. А., Федотов П. А., Трукишина М. А., Галенко В. Л., Прокопова Л. В., Симоненко М. А., Лелявина Т. А., Ситникова М. Ю.</p> <p>Менеджмент больных с хронической сердечной недостаточностью в Российской Федерации: горизонты и реалии второй декады XXI века</p> <p>Кобалава Ж. Д., Шаваров А. А.</p> <p>Практические аспекты антитромботической терапии у пациентов с фибрилляцией предсердий и ишемической болезнью сердца</p> <p>Казанцев А. Н., Виноградов Р. А., Черных К. П., Джанелидзе М. О., Багдavadзе Г. Ш., Артюхов С. В., Чикин А. Е., Линец Ю. П.</p> <p>Методы каротидной эндартерэктомии </p> <p>Драпкина О. М., Кравченко А. Я., Будневский А. В., Концевая А. В., Ряскина М. С., Черник Т. А.</p> <p>Билирубин и сердечно-сосудистый риск </p> <p>Orehkov A. Yu., Karazhanova L. K.</p> <p>Role of renal denervation in the treatment of arterial hypertension: a review </p>	<p>88 Lyasnikova E. A., Fedotov P. A., Trukshina M. A., Galenko V. L., Prokopova L. V., Simonenko M. A., Lelyavina T. A., Sitnikova M. Yu. Management of heart failure patients in Russia: perspectives and realities of the second decade of the XXI century</p> <p>97 Kobalava Zh. D., Shavarov A. A. Practical aspects of antithrombotic therapy in patients with atrial fibrillation and coronary artery disease</p> <p>107 Kazantsev A. N., Vinogradov R. A., Chernykh K. P., Dzhanelidze M. O., Bagdavadze G. Sh., Artyukhov S. V., Chikin A. E., Linets Yu. P. Methods of carotid endarterectomy </p> <p>116 Drapkina O. M., Kravchenko A. Ya., Budnevsky A. V., Kontsevaya A. V., Ryaskina M. S., Chernik T. A. Bilirubin and cardiovascular risk </p> <p>122 Орехов А. Ю., Каражанова Л. К. Роль почечной денервации в лечении артериальной гипертонии </p>
ИНФОРМАЦИЯ	
<p>ЗАКЛЮЧЕНИЕ СОВЕТА ЭКСПЕРТОВ</p> <p>Драпкина О. М., Концевая А. В. от имени рабочей группы</p> <p>Новые возможности биомаркеров в стратификации риска сердечно-сосудистых заболеваний. Заключение Совета экспертов </p>	<p>127</p> <p>EXPERT COUNCIL OPINION</p> <p>129 Drapkina O. M., Kontsevaya A. V. on behalf of the working group New opportunities for biomarkers in cardiovascular risk stratification. Resolution of Advisory board </p>