



РОССИЙСКИЙ КАРДИОЛОГИЧЕСКИЙ ЖУРНАЛ

Russian Journal of Cardiology

НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКИЙ РЕЦЕНЗИРУЕМЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ ЖУРНАЛ

РОССИЙСКОЕ КАРДИОЛОГИЧЕСКОЕ ОБЩЕСТВО

В НОМЕРЕ:

Ассоциация стресса с сердечно-сосудистыми заболеваниями и факторами риска в популяции (ЭССЕ-РФ в Кемеровской области)

Коррекция гипертриглицеридемии с целью снижения остаточного риска при заболеваниях, вызванных атеросклерозом. Заключение Совета экспертов

Гуманитарные компетенции врача (кардиолога)

Деадаптивный нейропатологический синдром старения кровеносных сосудов

Позднее обращение за помощью при остром коронарном синдроме – взгляд на причины с точки зрения нарративной медицины

Конституционно-правовая и этико-медицинская точки зрения на значение госпитализации пациента с неотложной сердечно-сосудистой патологией

Городское пространство и физическая активность – фактор риска болезней системы кровообращения

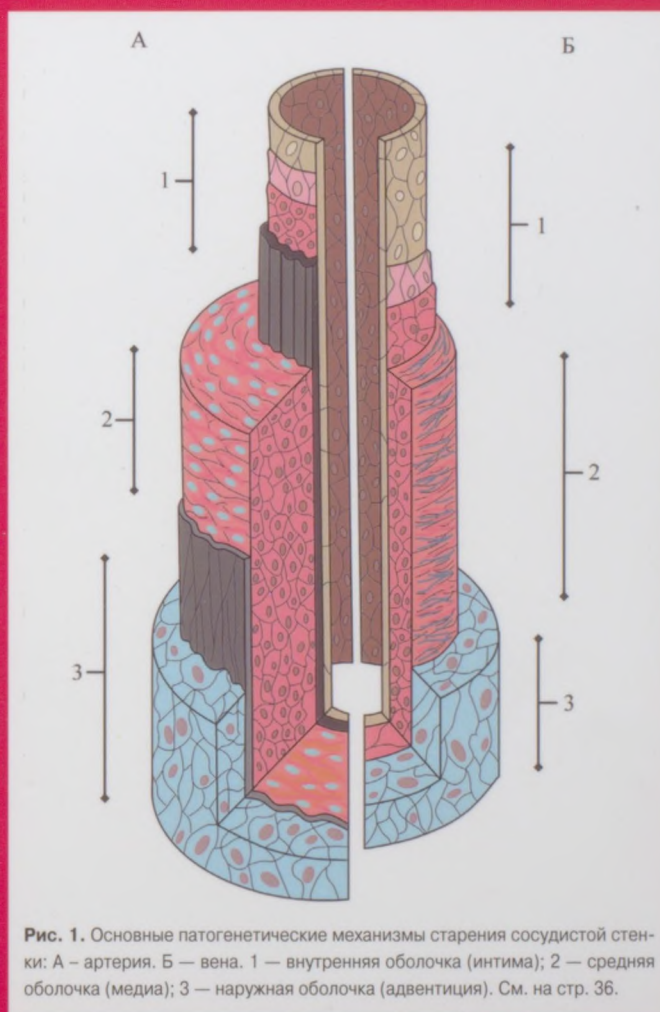


Рис. 1. Основные патогенетические механизмы старения сосудистой стенки: А – артерия. Б – вена. 1 – внутренняя оболочка (интима); 2 – средняя оболочка (медиа); 3 – наружная оболочка (адвентиция). См. на стр. 36.

В ФОКУСЕ:

Социально-психологические аспекты кардиологии

СОДЕРЖАНИЕ

CONTENTS

Обращение к читателям	5	Address to the readers
НОВОСТИ КЛИНИЧЕСКОЙ МЕДИЦИНЫ		CLINICAL MEDICINE NEWS
Обзор зарубежных новостей клинической медицины	6	Clinical medicine updates: a review of international news
ОРИГИНАЛЬНЫЕ СТАТЬИ		ORIGINAL ARTICLES
<i>Шаповалова Э. Б., Максимов С. А., Индукаева Е. В., Артамонова Г. В.</i> Ассоциация стресса с сердечно-сосудистыми заболеваниями и факторами риска в популяции (ЭССЕ-РФ в Кемеровской области)	7	<i>Shapovalova E. B., Maksimov S. A., Indukaeva E. V., Artamonova G. V.</i> Association of stress with cardiovascular diseases and risk factors in a population (ESSE-RF in Kemerovo region)
КЛИНИКА И ФАРМАКОТЕРАПИЯ		CLINIC AND PHARMACOTHERAPY
<i>Васюк Ю. А., Шупенина Е. Ю., Ющук Е. Н., Намазова Г. А.</i> Современные фиксированные комбинации антигипертензивных препаратов в лечении артериальной гипертонии и ожирения: можно ли эффективно контролировать эту коморбидную патологию?	14	<i>Vasyuk Yu. A., Shupenina E. Yu., Yushchuk E. N., Namazova G. A.</i> Modern fixed combinations of antihypertensive drugs in the treatment of arterial hypertension and obesity: can this comorbid pathology be effectively controlled?
МЕТОДЫ ИССЛЕДОВАНИЯ		METHODS OF STUDY
<i>Кокорин В. А., Гордеев И. Г., Арефьев М. Н., Гончарова А. Я., Яковцова А. А.</i> Возможности экспресс-теста для качественного одновременного определения содержания сердечного белка, связывающего жирные кислоты, и сердечного тропонина I в диагностике острого коронарного синдрома	22	<i>Kokorin V. A., Gordeev I. G., Arefyev M. N., Goncharova A. Ya., Yakovtsova A. A.</i> Rapid test for the qualitative simultaneous determination of cardiac fatty acid-binding protein and cardiac troponin I in the diagnosis of acute coronary syndrome
МНЕНИЕ ПО ПРОБЛЕМЕ		OPINION ON A PROBLEM
<i>Таратухин Е. О.</i> Гуманитарные компетенции врача (кардиолога)	28	<i>Taratukhin E. O.</i> Humanitarian competencies of a doctor (cardiologist)
<i>Артеменков А. А.</i> Дезадаптивный нейропатологический синдром старения кровеносных сосудов	33	<i>Artemenkov A. A.</i> Maladaptive neuropathological syndrome of blood vessel aging
<i>Шайдюк О. Ю., Кудинова М. А., Таратухин Е. О., Сапунов И. В., Замятин К. А.</i> Позднее обращение за помощью при остром коронарном синдроме — взгляд на причины с точки зрения нарративной медицины	41	<i>Shaydyuk O. Yu., Kudinova M. A., Taratukhin E. O., Sapunov I. V., Zamyatin K. A.</i> Delayed help-seeking in acute coronary syndrome — view of a problem in terms of narrative medicine
ЗАКЛЮЧЕНИЕ СОВЕТА ЭКСПЕРТОВ		EXPERT COUNCIL OPINION
Коррекция гипертриглицеридемии с целью снижения остаточного риска при заболеваниях, вызванных атеросклерозом. Заключение Совета экспертов	44	Correction of hypertriglyceridemia in order to reduce the residual risk in atherosclerosis-related diseases. Expert Council Opinion
ОРГАНИЗАЦИЯ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ		HEALTHCARE MANAGEMENT
<i>Нестеров С. С., Таратухин Е. О., Часовских Г. А.</i> Этико-медицинская и конституционно-правовая точки зрения на значение госпитализации пациента с неотложной сердечно-сосудистой патологией	52	<i>Nesterov S. S., Taratukhin E. O., Chasovskykh G. A.</i> Constitutional guarantee of the right to health and the practice of medical care: legal positions of the judicial authorities in cases related to cardiovascular pathology

Нестеров С. С., Таратухин Е. О.
Конституционная гарантия права на здоровье и практика
медицинской помощи: правовые позиции органов
судебной власти по делам, связанным
с сердечно-сосудистой патологией

57 Nesterov S. S., Taratukhin E. O.
Constitutional and ethical medical points of view
on the importance of hospitalization of a patient
with emergency cardiovascular pathology

КЛИНИЧЕСКИЙ СЛУЧАЙ

CLINICAL CASE

Енисеева Е. С., Протасов К. В., Власюк Т. П.,
Токарева Т. П., Бельх Д. В.
Феохромоцитомы в сочетании с нейрофиброматозом
1 типа: описание клинического случая

61 Eniseeva E. S., Protasov K. V., Vlasyuk T. P.,
Tokareva T. P., Belykh D. V.
Pheochromocytoma associated with neurofibromatosis
type 1: a clinical case

ОБЗОРЫ ЛИТЕРАТУРЫ

LITERATURE REVIEWS

Аверков О. В., Вечорко В. И.
Выбор блокатора P2Y₁₂ у больных инфарктом миокарда,
получивших тромболитическую терапию. По итогам
годового наблюдения за больными в исследовании TREAT

64 Averkov O. V., Vechorko V. I.
Selection of P2Y₁₂ antagonist in patients with myocardial
infarction who received thrombolytic therapy. Results
of annual follow-up of TREAT study patients

Максимов С. А., Федорова Н. В., Артамонова Г. В.
Городское пространство и физическая активность —
фактор риска болезней системы кровообращения

71 Maksimov S. A., Fedorova N. V., Artamonova G. V.
Urban space and physical activity are a risk factor
for cardiovascular diseases

Майлян Д. Э., Коломиец В. В.
Роль дисметаболизма кальция в патогенезе
сердечно-сосудистых заболеваний

78 Mailian D. E., Kolomiets V. V.
The role of calcium metabolism dysregulation
in the pathogenesis of cardiovascular diseases

Щеглова Е. В., Байкулова М. Х., Боева О. И.
Клеточные и молекулярные механизмы формирования
кальцинирующей болезни аортального клапана

86 Shcheglova E. V., Baykulova M. Kh., Boeva O. I.
Cellular and molecular mechanisms of calcific aortic valve
disease

Гельцер Б. И., Котельников В. Н., Ветрова О. О., Карпов Р. С.
Маскированная артериальная гипертензия:
распространенность, патофизиологические
детерминанты и клиническое значение

92 Geltser B. I., Kotelnikov V. N., Vetrova O. O., Karpov R. S.
Masked arterial hypertension: prevalence, pathophysiological
determinants and clinical significance