

Артериальная гипертензия

Санкт-Петербургский государственный медицинский университет им. акад. И.П. Павлова
Федеральный Центр сердца, крови и эндокринологии им. В.А. Алмазова
Общероссийская Антигипертензивная ЛИГА

Главный редактор

А.О. Конради

Зам. главного редактора

Е.И. Баранова

В.А. Цырлин

Секретарь

Л.С. Коростовцева

Editor-in-Chief

A.O. Konradi

Vice-editors

E.I. Baranova

V.A. Tsyrlin

Secretary

L.S. Korostovtseva

Члены редакционной коллегии

А.Н. Алёхин (Санкт-Петербург), О.Ю. Атьков (Москва), А.Я. Багров (США), Е.Р. Баранцевич (Санкт-Петербург), К.Л. Бассетти (Швейцария), А.С. Галявич (Казань), О.М. Драпкина (Москва), А.М. Калинина (Москва), М.А. Карпенко (Санкт-Петербург), Р.С. Карпов (Томск), Ж.Д. Кобалава (Москва), Н.А. Козиолова (Пермь), Ю.В. Котовская (Москва), Е.Г. Лакатта (США), Р.А. Либис (Оренбург), О.М. Моисеева (Санкт-Петербург), К. Наркевич (Польша), Д.В. Небиеридзе (Москва), С.В. Недогода (Волгоград), С.Н. Орлов (Канада), Н.Н. Петрищев (Санкт-Петербург), Г.И. Симонова (Новосибирск), П. Хамет (Канада), В.Н. Хирманов (Санкт-Петербург), Дж.И. Шапиро (США), С.Б. Шустов (Санкт-Петербург)

Editorial board

A.N. Alyokhin (St Petersburg), O.Y. Atkov (Moscow), A.Y. Bagrov (USA), E.R. Barantsevich (St Petersburg), C.L. Bassetti (Switzerland), A.S. Galyavich (Kazan), O.M. Drapkina (Moscow), A.M. Kalinina (Moscow), M.A. Karpenko (St Petersburg), R.S. Karpov (Tomsk), G.D. Kobalava (Moscow), N.A. Koziołova (Perm), Yu.V. Kotovskaya (Moscow), E.G. Lakatta (USA), R.A. Libis (Orenburg), O.M. Moiseeva (St Petersburg), K. Narkiewicz (Poland), D.V. Nebieridze (Moscow), S.V. Nedogoda (Volgograd), S.N. Orlov (Canada), N.N. Petrishev (St Petersburg), G.I. Simonova (Novosibirsk), P. Hamet (Canada), V.N. Khirmanov (St Petersburg), J.I. Shapiro (USA), S.B. Shustov (St Petersburg)

Редакционный совет

Г.П. Арутюнов (Москва), И.Н. Бокарев (Москва), Б.Б. Бондаренко (Санкт-Петербург), В.С. Волков (Тверь), Л.И. Гапон (Тюмень), В.А. Добронравов (Санкт-Петербург), Д.В. Дупляков (Самара), Е.М. Евсиков (Москва), А. Занчетти (Италия), Э.В. Земцовский (Санкт-Петербург), Ю.Р. Ковалев (Санкт-Петербург), Л.Б. Лазебник (Москва), К. Ланфан (США), В.И. Маколкин (Москва), А.И. Мартынов (Москва), Л.Н. Мингазетдинова (Уфа), В.С. Моисеев (Москва), Р.Г. Оганов (Москва), Е.В. Ощепкова (Москва), А.В. Панов (Санкт-Петербург), П. Слейт (Великобритания), Дж.А. Стессен (Бельгия), С.В. Терещенко (Москва), С.К. Чурина (Санкт-Петербург), С.А. Шальнова (Москва)

Editorial council

G.P. Arutyunov (Moscow), I.N. Bokariov (Moscow), B.B. Bondarenko (St Petersburg), V.S. Volkov (Tver), L.I. Gapon (Tyumen), V.A. Dobronravov (St Petersburg), D.V. Duplyakov (Samara), E.M. Evsikov (Moscow), A. Zanchetti (Italy), E.V. Zemtsovskiy (St Petersburg), Y.R. Kovalev (St Petersburg), L.B. Lazebnik (Moscow), C. Lanfant (USA), V.I. Makolkin (Moscow), A.I. Martinov (Moscow), L.N. Mingazetdinova (Ufa), V.S. Moiseev (Moscow), R.G. Oganov (Moscow), E.V. Oschepkova (Moscow), A.V. Panov (St Petersburg), P. Sleight (United Kingdom), J.A. Steassen (Belgium), S.V. Tereschenko (Moscow), S.K. Churina (St Petersburg), S.A. Shalnova (Moscow)



© Общероссийская
общественная организация
«Содействия профилактике
и лечению артериальной гипертензии
«АНТИГИПЕРТЕНЗИВНАЯ ЛИГА»»

Тираж 5 000 экз.

Директор по маркетингу
Главный бухгалтер
Корректор
Верстка

ISSN 1607-419X

Таничева А.А.
Шапсон М.В.
Новоселова К.О.
Морозов П.В.

Подача рукописей и переписка
с авторами e-mail: ag_journal@almazovcentre.ru
Размещение рекламы
и подписка e-mail: ahleague@mail.ru

Почтовый адрес издательства:
197341, С.-Петербург, ул. Аккуратова, д. 2
Тел./факс: 8 (812) 702-37-33
www.almazovcentre.ru

Свидетельство о рег. ПИ № ФС77-36338 от 22.05.09 г. Выдано
Федеральной службой по надзору в сфере связи, информационных
технологий и массовых коммуникаций (Роскомнадзор)
Журнал включен в Перечень изданий, рекомендованных
Высшей Аттестационной Комиссией (ред. — апрель 2008 года)
Все права защищены. Полное или частичное воспроизведение
материалов, опубликованных в журнале, допускается
только с письменного разрешения редакции.
Тематическая рассылка по специалистам.
Подписка по каталогу агентства «Роспечать» —
подписной индекс 36876 (стр. 84)
Редакция не несет ответственности за содержание рекламных материалов.

Содержание:

Content:

- | | |
|--|--|
| <p>6 Троицкая Е.А., Котовская Ю.В.,
Кобалава Ж.Д. Эволюция представлений
о значении вариабельности артериального
давления</p> <p>18 Барсуков А.В., Глуховской Д.В.,
Зобнина М.П., Таланцева М.С.,
Свёклина Т.С. Левое предсердие в свете
современных представлений о патогенезе
гипертонической болезни</p> <p>27 Гафаров В.В., Громова Е.А.,
Гагулин И.В., Гафарова А.В. Изучение
влияния стресса на риск артериальной
гипертензии в открытой популяции среди
мужчин 25–64 лет (эпидемиологическое
исследование на основе программы ВОЗ
«MONICA — PSYCHOSOCIAL»)</p> <p>32 Цырлин В.А., Кузьменко Н.В.,
Плисс М.Г., Рубанова Н.С. Барорецепторный рефлекс и адаптация
висцеральных систем при развитии рено-
васкулярной гипертензии</p> <p>38 Поселюгина О.Б., Волков В.С.,
Руденко Е.В., Аль Гальбан Н.М. Функциональное состояние артериол
у больных артериальной гипертензией</p> <p>44 Казидзева Е.Н., Веневцева Ю.Л. Клиническая значимость полифункцио-
нального мониторингирования у молодых
людей с прегипертензией или мягкой
артериальной гипертензией и разным
суточным профилем артериального
давления</p> <p>51 Зуева И.Б., Морошкина Н.В.,
Баранцевич Е.Р., Труфанов Г.Е. Роль
магнитно-резонансной спектроскопии
в оценке когнитивных функций
у пациентов с метаболическим синдромом</p> <p>59 Руксин В.В., Гришин О.В., Чирицо М.М.,
Малахов А.Н., Онучин М.В. Эффективность
каптоприла, моксонидина и комбинаций
этих препаратов с нифедипином при
повышении артериального давления, не
угрожающем жизни</p> | <p>6 Troitskaya E.A., Kotovskaya Yu.V.,
Kobalava Zh.D. Evolution of the views on
importance of blood pressure variability</p> <p>18 Barsukov A.V., Glukhovskoy D.V.,
Zobnina M.P., Talantseva M.S., Sveklina T.S. Left atrium and modern views on
pathogenesis of essential hypertension</p> <p>27 Gafarov V.V., Gromova E.A., Gagulin
I.V., Gafarova A.V. Effects of stress on risk
of arterial hypertension in general male
population of 25-64 years old: 14 years of
follow up (epidemiological study on the
basis of the WHO program «MONICA —
PSYCHOSOCIAL»)</p> <p>32 Tsyrlin V.A., Kuzmenko N.V., Pliss M.G.,
Rubanova N.S. Baroreflex and adaptation of
visceral systems in renovascular hypertension</p> <p>38 Poselyugina O.B., Volkov V.S.,
Rudenko E.V., Al Ghalban N.M. Blood velocity
in function of arterioles in hypertensive
patients</p> <p>44 Kazidaeva E.N., Venevtseva Yu.L. Clinical
significance of polyfunctional monitoring
in young men with prehypertension or
mild hypertension and varying daily blood
pressure profile</p> <p>51 Zueva I.B., Moroshkina N.V.,
Barantsevich E.R., Trufanov G.E. Magnetic
resonance spectroscopy in evaluation
of cognitive functions in patients with
metabolic syndrome</p> <p>59 Ruksin V.V., Grishin O.V., Chiritso M.M.,
Malakhov A.N., Onuchin M.V. Efficacy of
captopril, moxonidine and their combinations
with nifedipine in the non-threatening
hypertension</p> |
|--|--|

Содержание:

- 66 Каронова Т.Л., Цветкова Е.В.,
Клюшина А.А., Михеева Е.П., Беляева О.Д.,
Костарева А.А., Гринева Е.Н. **Уровень
25(ОН) витамина D и компоненты метабо-
лического синдрома у женщин репродук-
тивного возраста при различном генотипе
ApaI полиморфизма гена рецептора вита-
мина D**
- 76 Костин А.В., Костина С.А.
**Информационно-цифровые технологии в
профилактике артериальной гипертензии**
- 84 Парфенова Н.С., Таянский Д.А.
**Адипонектин: благоприятное воздействие
на метаболические и кардиоваскулярные
нарушения**

Content:

- 66 Karonova T.L., Tsvetkova E.V.,
Klushina A.A., Miheeva E.P., Belyaeva O.D.,
Kostareva A.A., Grineva E.N. **Vitamin D
and components of metabolic syndrome in
women of reproductive age with different
genotypes of vitamin D receptor gene ApaI
polymorphism**
- 76 Kostin A.V., Kostina S.A. **Information
and digital technologies in prevention of
hypertension**
- 84 Parfenova N.S., Tanyanskiy D.A.
**Adiponectin: Beneficial effects on metabolic
cardiovascular dysfunctions**