

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

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)

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)

Editor-in-Chief

A.O. Konradi

Vice-editors

E.I. Baranova

V.A. Tsyrlin

Secretary

L.S. Korostovtseva

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. Koziolova (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)

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:

- | | | | |
|----|--|----|--|
| 6 | Троицкая Е.А., Котовская Ю.В., Кобалава Ж.Д. Эволюция представлений о значении variability артериального давления | 6 | Troitskaya E.A., Kotovskaya Yu.V., Kobalava Zh.D. Evolution of the views on importance of blood pressure variability |
| 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 | 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 |
| 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») | 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») |
| 32 | Цырлин В.А., Кузьменко Н.В., Плисс М.Г., Рубанова Н.С. Барорецепторный рефлекс и адаптация висцеральных систем при развитии рено-васкулярной гипертензии | 32 | Tsyrlin V.A., Kuzmenko N.V., Pliss M.G., Rubanova N.S. Baroreflex and adaptation of visceral systems in renovascular hypertension |
| 38 | Поселюгина О.Б., Волков В.С., Руденко Е.В., Аль Гальбан Н.М. Функциональное состояние артериол у больных артериальной гипертензией | 38 | Poselyugina O.B., Volkov V.S., Rudenko E.V., Al Ghalban N.M. Blood velocity in function of arterioles in hypertensive patients |
| 44 | Казидаева Е.Н., Веневцева Ю.Л. Клиническая значимость полифункционального мониторинга у молодых людей с прегипертензией или мягкой артериальной гипертензией и разным суточным профилем артериального давления | 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 |
| 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 | 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 |
| 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 | 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 |

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., Тянянский 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**