

# Артериальная гипертензия

Научно-практический рецензируемый журнал

## Содержание

- Генетические факторы повышения артериального давления
- Антитромботическая терапия при легочной гипертензии
- Подходы к кардио- и нефро-протекции в клинике и в эксперименте
- Особенности структуры факторов риска сердечно-сосудистых заболеваний в Монголии

**Том 25**  
**№ 1, 2019**

**ТЕМА НОМЕРА:**  
Артериальная гипертензия:  
генетические  
и фундаментальные аспекты  
поражений сердца,  
почек и сосудов,  
вопросы органопротекции

**Содержание:**

- 6 Мельникова Л. В., Осипова Е. В. **Поражение почек при эссенциальной артериальной гипертензии: патогенетические основы ранней диагностики**
- 14 Цэцэгдулам Б., Максикова Т. М., Калягин А. Н., Орлова Г. М., Синькова Г. М., Балабина Н. М. **Ретроспективный анализ структуры факторов риска сердечно-сосудистых заболеваний у больных артериальной гипертензией в Монголии**
- 25 Гончарова Н. С., Симакова М. А., Моисеева О. М. **Антитромботическая терапия у пациентов с легочной артериальной гипертензией**
- 34 Фальковская А. Ю., Мордовин В. Ф., Пекарский С. Е., Рипп Т. М., Зюбанова И. В., Ситкова Е. С., Личикаки В. А., Суслова Т. Е., Гусакова А. М., Рябова Т. Р., Манукян М. А. **Система матриксных металлопротеиназ у больных резистентной артериальной гипертензией, ассоциированной с сахарным диабетом 2-го типа: связь с состоянием почечного кровотока и функцией почек**
- 46 Ситкова Е. С., Мордовин В. Ф., Рипп Т. М., Пекарский С. Е., Рябова Т. Р., Личикаки В. А., Фальковская А. Ю., Мочула О. В., Усов В. Ю., Баев А. Е. **Положительное влияние ренальной денервации на гипертрофию и субэндокардиальное повреждение миокарда**
- 60 Москаленко М. И., Пономаренко И. В., Полоников А. В., Чурносов М. И. **Полиморфный локус rs652438 гена MMP12 ассоциирован с развитием артериальной гипертензии у женщин**
- 66 Минюхина И. Е., Праскурничий Е. А. **Оценка суточного профиля артериального давления и суточной динамики показателей сосудистой жесткости у пациентов с терминальной стадией хронической болезни почек**

**Content:**

- 6 Melnikova L. V., Osipova E. V. **Kidney damage in essential arterial hypertension: pathogenetic issues for early diagnostics**
- 14 Tsetsegdulam B., Maksikova T. M., Kalyagin A. N., Orlova G. M., Sinkova G. M., Balabina N. M. **Retrospective analysis of the cardiovascular risk factors in hypertensive patients in Mongolia**
- 25 Goncharova N. S., Simakova M. A., Moiseeva O. M. **Antithrombotic therapy in patients with pulmonary arterial hypertension**
- 34 Falkovskaya A. Yu., Mordovin V. F., Pekarskiy S. E., Ripp T. M., Zyubanova I. V., Sitkova E. S., Lichikaki V. A., Suslova T. E., Gusakova A. M., Ryabova T. R., Manukyan M. A. **Matrix metalloproteinases in patients with resistant hypertension and type 2 diabetes mellitus: relation with renal blood flow and kidney function**
- 46 Sitkova E. S., Mordovin V. F., Ripp T. M., Pekarskii S. E., Ryabova T. R., Lichikaki V. A., Falkovskaya A. Yu., Mochula O. V., Usov V. Yu., Baev A. E. **Positive effects of renal denervation on left ventricular hypertrophy and subendocardial damage**
- 60 Moskalenko M. I., Ponomarenko I. V., Polonikov A. V., Churnosov M. I. **Polymorphic locus rs652438 of the MMP12 gene is associated with the development of hypertension in women**
- 66 Minyukhina I. E., Praskurnichiy E. A. **Assessment of the 24-hour profile of blood pressure and arterial stiffness in patients with end-stage renal disease**

**Содержание:**

- 74** Глазкова П. А., Терпигорев С. А.,  
Куликов Д. А., Иванова Н. А.,  
Глазков А. А. **Пути повышения диагностической значимости метода лазерной допплеровской флюметрии при оценке кожной микроциркуляции у пациентов с артериальной гипертензией**
- 84** Галагудза М. М., Минасян С. М.,  
Дмитриев Ю. В., Полещенко Я. И.,  
Шубина П. Ю., Процак Е. С., Усков И. С.,  
Сонин Д. Л., Кутенков А. А., Власов Т. Д.  
**Сравнение гемодинамических и инфаркт-лимитирующих эффектов консервирующего раствора на основе буфера Кребса–Хенселята и раствора Кустодиол на модели гетеротопической трансплантации сердца крысы**
- 90** Тихоненко В. М., Пивоваров В. В.,  
Кормилицын А. Ю., Зайцев Г. К.  
**Определение артериального давления по тонам Короткова при наличии «аускультативного провала»**
- 97** Тарасова О. А., Чулков В. С.,  
Синицын С. П., Вереина Н. К., Чулков Вл. С.  
**Факторы кардиометаболического риска у женщин с анамнезом артериальной гипертензии во время беременности**
- 105** Ших Е. В., Жукова О. В.,  
Остроумова О. Д., Шаронова С. С.,  
Карноух К. И. **Артериальная гипертензия у беременных: взгляд с позиций Европейских рекомендаций 2018 года**

**Content:**

- 74** Glazkova P.A., Terpigorev S.A.,  
Kulikov D.A., Ivanova N.A.,  
Glazkov A.A. **Increasing the diagnostic significance of the laser Doppler flowmetry in assessing skin microcirculation in hypertension**
- 84** Galagudza M. M., Minasian S. M.,  
Dmitriev Yu. V., Poleshenko Ya. I.,  
Shubina P.Yu., Protsak E. S., Uskov I. S.,  
Sonin D. L., Kutenkov A. A., Vlasov T. D.  
**Comparison of hemodynamic and infarct-limiting effects of preservation solution based on Krebs–Henseleit buffer and HTK solution in the rat model of heterotopic heart transplantation**
- 90** Tikhonenko V.M., Pivovarov V.V.,  
Kormilitsyn A. Y., Zaitsev G. K. **Evaluation of blood pressure using Korotkoff's sounds in case of auscultatory gap**
- 97** Tarasova O.A., Chulkov V.S., Sinitsyn S.P.,  
Vereina N. K., Chulkov Vl. S. **Risk factors for cardiovascular complications in women with hypertensive disorders during pregnancy**
- 105** Shih E. V., Zhukova O. V.,  
Ostroumova O. D., Sharonova S. S.,  
Karnoukh K. I. **Hypertension in pregnant women: a view from the perspective of the European recommendations 2018**