

Содержание:

Content:

- 6 Шишкин А. Н., Николаева А. А. **Артериальная гипертензия у пациентов с псориазом и псориатическим артритом**
- 17 Поветкин С. В., Корнилов А. А. **Применение фиксированных комбинаций лекарственных средств как способ комплексной оптимизации антигипертензивной терапии: фокус на сочетание амлодипина, индапамида, периндоприла**
- 27 Никулина С. Ю., Чернова А. А., Толстокорова Ю. А., Варавко Ю. О. **Ассоциативная роль полиморфизма гена *PTPN22* (*C1868T*) в развитии артериальной гипертензии у больных ревматоидным артритом**
- 33 Тимашева Я. Р., Герасимова К. А., Туктарова И. А., Эрдман В. В., Насибуллин Т. Р. **Полигенный анализ наследственной предрасположенности к эссенциальной гипертензии**
- 46 Маздорова Е. В., Максимов В. Н., Орлов П. С., Шахматов С. Г., Рябиков А. Н., Воевода М. И., Малютин С. К. **Анализ ассоциаций артериальной гипертензии с 16 генетическими маркерами, отобранными по данным полногеномных исследований**
- 58 Чулков В. С., Гаврилова Е. С., Чулков В. С., Панкова Е. Д., Мартынов С. А., Манжос В. И. **Факторы кардиометаболического риска и генетические полиморфизмы ренин-ангиотензиновой системы при различных метаболических фенотипах у лиц молодого возраста**
- 67 Александрова Л. А., Субботина Т. Ф., Ионова Ж. И., Беркович О. А., Жлоба А. А. **Ассоциация уровня фолиевой кислоты плазмы с показателями метаболизма глутатиона у больных гипертонической болезнью с коморбидными заболеваниями**
- 6 Shishkin A. N., Nikolaeva A. A. **Hypertension in patients with psoriasis and psoriatic arthritis**
- 17 Povetkin S. V., Kornilov A. A. **Fixed drug combinations as a way of complex antihypertensive therapy optimization: focus on the combination of amlodipine, indapamide, perindopril**
- 27 Nikulina S. Yu., Chernova A. A., Tolstokorova Yu. A., Varavko Yu. O. **Associative role of polymorphism of the *PTPN22* (*C1858T*) gene in the development of hypertension in patients with the rheumatoid arthritis**
- 33 Timasheva Y. R., Gerasimova K. A., Tuktarova I. A., Erdman V. V., Nasibullin T. R. **Polygenic analysis of genetic susceptibility to essential hypertension**
- 46 Mazdorova E. V., Maksimov V. N., Orlov P. S., Shakhmatov S. G., Ryabikov A. N., Voevoda M. I., Malyutina S. K. **Analysis of associations of hypertension with 16 genetic markers selected according to genome-wide studies**
- 58 Chulkov V. S., Gavrilova E. S., Chulkov V. S., Pankova E. D., Martynov S. A., Manzhos V. I. **Cardiometabolic risk factors and renin-angiotensin system polymorphisms in young individuals with various metabolic phenotypes**
- 67 Alexandrova L. A., Subbotina T. F., Ionova Zh. I., Berkovich O. A., Zhloba A. A. **Association of plasma folic acid levels with parameters of glutathione metabolism in hypertensive patients with comorbid diseases**

**Содержание:**

- 76** Гакова Е. И., Каюмова М. М.,  
Акимов А. М., Гакова А. А., Акимо-  
ва Е. В. **Ассоциация уровня артериального  
давления и ишемической болезни сердца  
у женщин открытой популяции среднеур-  
банизированного города Западной Сибири**
- 87** Брагина Е. Ю., Гончарова И. А.,  
Жалсанова И. Ж., Немеров Е. В.,  
Назаренко М. С., Фрейдин М. Б.,  
Пузырев В. П. **Генетическая коморбид-  
ность гипертонической болезни  
и бронхиальной астмы**
- 96** Башняк В. С., Мамутова Э. М.,  
Бернс С. А., Алмазова И. И., Шашкова Н. В.,  
Шепель Р. Н., Драпкина О. М. **Артериальная гипертензия  
как маска АНЦА-ассоциированного  
гломерулонефрита**

**Content:**

- 76** Gakova E. I., Kayumova M. M.,  
Akimov A. M., Gakova A. A.,  
Akimova E. V. **Association of blood pressure  
and coronary heart disease in women  
of an open population of a moderately  
urbanized city of Western Siberia**
- 87** Bragina E. Yu., Goncharova I. A.,  
Zhalsanova I. Zh., Nemerov E. V.,  
Nazarenko M. S., Freidin M. B.,  
Puzyrev V. P. **Genetic comorbidity  
of hypertension and bronchial asthma**
- 96** Bashnyak V. S., Mamutova E. M.,  
Berns S. A., Almazova I. I., Shashkova N. V.,  
Shepel R. N., Drapkina O. M. **Hypertension  
as a mask of ANCA-associated  
glomerulonephritis**